OLIVROS



INHEIRO

DINHEIRO

IMPOSTO MENOR PODE SIGNIFICAR RECEITA MAIOR



A RIQUEZA VEM DA TERRA

É POSSÍVEL IMPULSIONAR

AS ECONOMIAS POBRES

CANCELANDO A DÍVIDA

ECONOMIA PODE SER MEDIDA





REDES SOCIAIS SÃO UM TIPO DE CAPITAL

OS PRESOS RESULTAM DA OFERTA E DA PROCURA

NOMIA M lolô

MERCADO DE IMÓVEIS

ETE A ALTA E A BAIXA



O QUE E PRESO JUSTO?

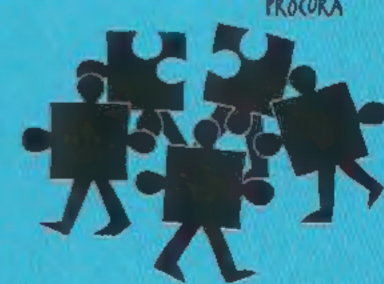


ACHAR EMPREGO

É COMO ENCONTRAR

PARCEIRO OU CASA

A GLOBALIZAÇÃO



EMPRESAS ATAM OS OS, E NÃO

ECONODA ECONOMIA



ECONODA EL CONODA EL CONOD



LONDRES, NOVA YORK, MELBOURNE, MUNIQUE E NOVA DÉLI

GOBOLIVROS

DK LONDRES

EDITORES DE ARTE Anna Hall, Duncan Turner

> EDITORA SÉNIOR Janet Mohun

> > EDITORA Lizzia Munsey

GERENTE DE ARTE Michelle Baxter

GERENTE EDITORIAL Camilla Hallman

> EDITORA-CHEFE Sarah Larter

DIRETOR DE ARTE Philip Ormerod

DIRETORA ADJUNTA EDITORIAL Liz Wheeler

> DIRETOR EDITORIAL Jonathan Metcalf

> > ILUSTRAÇÕES James Graham

PESQUISA ICONOGRÁFICA Louise Thomas

EDITOR DE PRODUÇÃO Ben Marcus

SUPERVISORA DE PRODUÇÃO Sophie Argyris

projeto original

STUDIO8 DESIGN

EDITORA GLOBO

EDITORA RESPONSÁVEL Carla Fortino

ASSISTENTE EDITORIAL Sarah Czapski Simoni

TRADUÇÃO
Carlos S. Mendes Rosa

REVISÃO TÉCNICA Rafael Longo

REVISÃO DE TEXTO

Laila Guilherme

Márcia Duarte

EDITORAÇÃO ELETRÔNICA Duligraf Produção Gráfica Ltda. Editora Olobo S.A. Av. Jaguaré, 1486 – 05346-902 São Paulo, SP

www.globolivros.com.br

Texto fixado conforme as regras do novo Acordo Ortográfico da Lingua Portuguesa (Decreto Legislativo nº 54, de 1995)

Todos os direitos reservados.

Nenhuma parte dosta edição pode ser

utilizada ou reproduzida — por qualquer meio
ou forma, seja mocânico ou eletrônico,
fotocópia, gravação etc. —, nem apropriada ou
estocada em sistema de banco de dados sem
a expressa autorização da editora.

"Itule original: The Economics Book

Copyright Dorling Kindersley Limited, 2012

Copyright de tradução © 2012 by Editora Globo

Dados Internacionais de Catalogação na Publicação (CIP) (Câmara Brasileira do Livro, SP, Brasil)

O Livro da economia / [tradução Carlos S. Mendes Rosa]. -- São Paulo : Globo, 2013.

Título original: The economics book Vários autores. ISBN 978-85-250-5240-7

 Economia 2. Economistas 3. História econômica.

12-14092

CDD-330

Índices para catálogo sistemático:

1. Economia 330

COLABORADORES

NIALL KISHTAINY, EDITOR CONSULTOR

Niall Kishtainy leciona na London School of Economics e é especialista em desenvolvimento e história da economia. Trabalhou no Banco Mundial e na Comissão Econômica para a África da ONU.

GEORGE ABBOT

George Abbot, economista britânico, atuou em 2012 na campanha de reeleição do presidente dos EUA. Barack Obama. Trabalhou antes na Compass, influente grupo de especialistas do Reino Unido, em documentos estratégicos como Plan B: A new economy for a new society.

JOHN FARNDON

John Farndon, radicado em Londres, é autor de muitos livros sobre questões contemporâneas e história das ideias, entre eles sinopses sobre as economias da China e da Índia.

MARGUS WEEKS

Marcus Weeks formou-se em filosofia e lecionou antes de fazer carreira como autor. Foi colaborador de muitos livros sobre artes e ciências populares.

JAMES MEADWAY

O economista britânico James Meadway trabalha na New Economics Foundation, grupo especializado britânico autônomo. Também atuou como assessor de políticas do Tesouro do Reino Unido.

FRANK KENNEDY

Frank Kennedy trabalhou mais de 25 anos em bancos de investimento na City de Londres, como analista de investimentos e gerente de mercados de capitais, onde chefiou uma equipe europeia de consultoria para instituições financeiras. Estudou história da economia na London School of Economics.

CHRISTOPHER WALLACE

Christopher Wallace é diretor de Economia na prestigiosa Colchester Royal Grammar School, no Reino Unido. Leciona economia há mais de 25 anos.

SUMÁRIO



10 INTRODUÇÃO

INICIEM O COMÉRCIO

400 a.c.-1770 a.c.

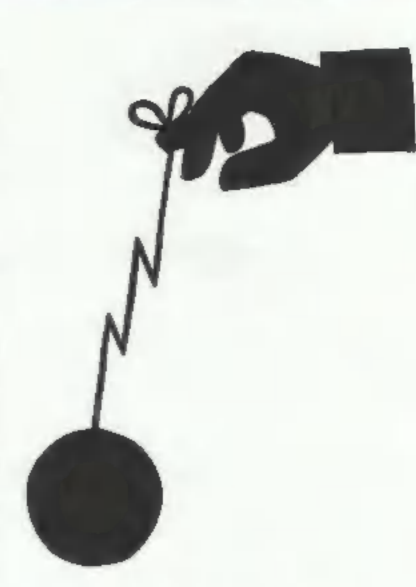
- 20 A propriedade deve ser privada Direitos de propriedade
- 22 Que é preço justo? Mercados e moralidade
- 24 Não é preciso o escambo quando se tem dinheiro A função da moeda
- 26 Dinheiro faz dinheiro Serviços financeiros
- 30 Dinheiro causa inflação Teoria quantitativa da moeda
- 34 Livrai-nos dos produtos estrangeiros Protecionismo e comércio
- 36 A economia pode ser medida O cálculo da riqueza
- 38 Negociem as empresas Empresas de capital aberto
- 39 A riqueza vem da terra Agricultura na economia
- 40 Dinheiro e bens circulam entre produtores e consumidores
 O fluxo circular da economia
- As pessoas nunca pagam pela iluminação pública Fornecimento de bens e serviços públicos

A ERA DA RAZÃO 1770-1820

- 52 O homem é um calculista frio e racional O homem econômico
- 64 A mão invisível do mercado impõe ordem Economia de livre mercado
- O último trabalhador adiciona menos à produção do que o primeiro Rendimentos decrescentes
- For que diamantes custam mais que a água?

 O paradoxo do valor
- 64 Criar impostos justos e eficientes A carga tributária





- 66 Dividir a produção de alfinetes para ter mais alfinetes A divisão do trabalho
- 68 O crescimento da população mantém a pobreza

 Demografia e economia
- 70 Comerciantes unidos conspiram para elevar os preços Cartéis e conluio
- 74 A oferta cria sua própria demanda Abundância no mercado
- 75 Financiar já e tributar depois Empréstimo e dívida
- 78 A economia é um ioiô Crescimento e retração
- 80 O comércio beneficia a todos Vantagem comparativa

REVOLUÇÕES INDUSTRIAL E ECONÔMICA

1820-1929

- 90 Quanto devo produzir dada a concorrência?

 Efeitos da concorrência limitada
- 92 Telefonemas custam mais se não existe concorrência Monopólios
- 96 As multidões geram loucura coletiva Bolhas econômicas
- 100 Que ≅ classe dominante trema diante da revolução comunista Economia marxista
- 100 O valor de um produto vem do esforço necessário para fazê-lo A teoria do valor-trabalho
- 108 Os preços resultam da oferta e da procura Oferta e procura
- 114 Você aprecia menos
 o último bombom do
 que o primeiro
 Utilidade = satisfação
- 116 Quando o preço sobe, há quem compre mais Paradoxos dos gastos
- 118 Um sistema de livre mercado é estável Equilíbrio econômico
- 124 Se receber aumento, compre caviar, não pão Elasticidade da demanda

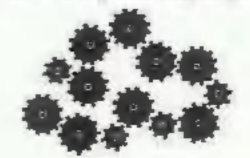


- 126 As empresas acatam os preços, e não os criam O mercado competitivo
- 130 Melhorar a vida de um sem fazer mal aos outros Eficiência e justica
- 132 Quanto maior a fábrica, menor o custo Economias de escala
- 133 O custo de ir ao cinema é a diversão que se teria ao patinar Custo de oportunidade
- 134 Os trabalhadores devem lutar juntos pelo que é seu Negociação coletiva
- para ser notadas
 Consumo conspicuo
- 137 Que o poluidor pague Custos externos
- 138 Protestantismo nos enriqueceu Religião e economia
- 140 Os pobres são azarados, não maus O problema da pobreza
- 142 Socialismo é a extinção da economia racional Planejamento central
- 148 O capitalismo destrói o velho e cria o novo Destruição criativa

GUERRA E DEPRESSÕES

1929-1945

- 154 O desemprego não é uma escolha Depressões e desemprego
- 162 Algumas pessoas adoram o risco, outras o evitam Risco e incerteza
- 164 Gastos públicos fazem
 a economia crescer mais
 do que o valor gasto
 O multiplicador keynesiano
- 166 A economia está inserida na cultura Economia e tradição
- 168 Executivos querem vantagens, não o lucro da empresa Governança corporativa
- 170 A economia é uma máquina previsível Testando teorias econômicas
- 171 Economia é a ciência de recursos escassos Definições de economia
- 172 Queremos manter uma sociedade livre Liberalismo econômico
- 178 Industrialização cria crescimento sustentável
 O surgimento das economias modernas
- 180 Preços diferentes para pessoas diferentes Discriminação de preços



ECONOMIA NO PÓS-GUERRA

1945-1970

- 186 Havendo guerra e depressão, os países devem cooperar Comércio internacional e Bretton Woods
- 188 Tudo o que os países pobres precisam é de um grande impulso Economia desenvolvimentista
- 194 As pessoas são influenciadas por alternativas irrelevantes Decisões irracionais
- 196 Os governos devem se restringir a controlar a oferta de moeda Política monetarista
- Quanto mais pessoas trabalham, mais altas são as suas contas Inflação ≡ desemprego
- 204 O consumo cai ao longo da vida Poupar para gastar
- 206 As instituições são importantes Instituições na economía
- 208 As pessoas se safam quando podem Informação e incentivos de mercado
- 210 Teorias de eficiência do mercado exigem muitas suposições Mercados e resultados sociais
- 214 Não há sistema de votação perfeito Teoria da escolha social
- 216 A meta é maximizar a felicidade, não a renda A economia da felicidade

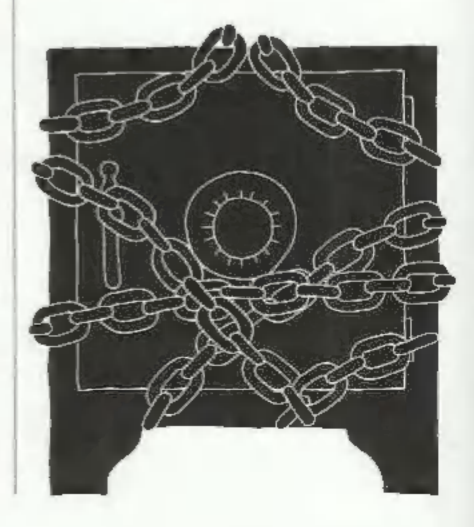


- 220 Políticas para corrigir mercados podem piorá-los A teoria do segundo ótimo
- 222 Tornar os mercados justos Economia social de mercado
- 224 Com o tampo, todos os países serão ricos Teorias do crescimento econômico
- 226 A globalização não é inevitável Întegração de mercados
- 232 Socialismo faz as lojas ficarem vazias Escassez nas economias planificadas
- 234 O que o outro acha que eu vou fazer? Teoria dos jogos
- 242 Países ricos empobrecem os pobres Teoria da dependência
- 244 Não dá para enganar o povo Expectativas racionais
- 248 Ninguém liga para probabilidades ao escolher Paradoxos nas decisões
- 250 Economias parecidas podem se beneficiar de uma moeda única Taxas de câmbio e moedas
- 256 Pode haver fome nas grandes safras Teoria dos direitos fundamentais

ECONOMIA CONTEMPORÂNEA

1970-PRESENTE

- 262 É possível investir sem correr risco Engenharia financeira
- 266 As pessoas não são 100% racionais Economia comportamental
- 270 Imposto menor pode significar receita malor Tributação ≅ incentivos econômicos
- 272 Os preços dizem tudo Mercados eficientes
- 273 Com o tempo, até o egoísta colabora com os outros Concorrência e cooperação
- 274 A maioria dos carros vendidos é "abacaxi" Incerteza no mercado
- 276 As promessas do governo são inacreditáveis Bancos centrais independentes

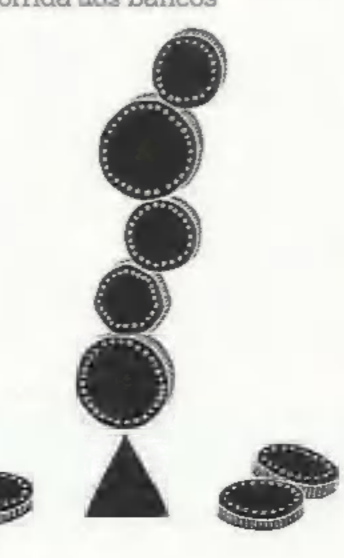




- 278 A economia é caótica, mesmo quando os indivíduos não o são Complexidade e caos
- 280 Redes sociais são um tipo de capital Capital social
- 281 Formação é só um sinal de capacidade
 Sinalização e detecção
- 282 O Estado governa o mercado no leste da Ásia Os Tigres Asiáticos
- 288 Convicções podem causar crises cambiais

 Especulação e desvalorização da moeda
- 294 Ganhadores de leilões pagam mais que a cotação A maldição do vencedor
- 296 Economias estáveis têm sementes da instabilidade Crises financeiras

- 302 Empresas pagam mais que o salário de mercado Incentivos e salários
- 303 Salários reais aumentam durante a recessão Salários rígidos
- 304 Achar emprego é como encontrar parceiro ou casa Busca e ajuste
- 306 O maior desafio da ação coletiva é a mudança do clima Economia a meio ambiente
- 310 O PIB ignora as mulheres Gênero e economia
- 312 A vantagem comparativa é acidental Comércio e geografia
- 313 Como o vapor, computadores revolucionaram a economia Saltos tecnológicos
- 314 É possível impulsionar as economias pobres cancelando a dívida Perdão da dívida externa
- 316 O pessimismo pode destruir bancos saudáveis Corrida aos bancos





- 322 A poupança farta no exterior alimenta a especulação no país Desequilíbrios na poupança mundial
- 326 Sociedades mais igualitárias crescem mais rápido Desigualdade a crescimento
- 328 Até reformas econômicas benéficas falham Resistência a mudanças
- 330 O mercado de imóveis reflete a alta e a baixa Habitação e o ciclo econômico
- 332 GUIA DE ECONOMISTAS 340 GLOSSÁRIO
- 344 ÍNDICE
- 351 AGRADECIMENTOS

INTRODU









ouca gente diz que sabe muito de economia, talvez por me considerada um assunto complexo e hermético, de pouca relevância na vida diária. Em geral ela parece restrita a profissionais de negócios, finanças e do governo. Mas a maioria das pessoas começa a se conscientizar da influência dela sobre a riqueza e o bem-estar, a pode até ter opiniões, às vezes bem fortes, sobre o aumento do custo de vida. impostos, gastos públicos etc. Muitas vezes poiniões m baseiam em uma reação imediata a uma notícia, mas também costumam ser objeto de discussões no trabalho ou à 🗉 de jantar. Então, até certo ponto,



Na economia, esperança e fé coexistem com grande pretensão científica e também um desejo profundo de respeitabilidade.

John Kenneth Economista canadense-americano (1908-2006)



todos nos temos interesse mana la compreensão melhor dos princípios econômicos que participam mana nossa vida.

Economia no noticiário

Hoje, quando o mundo está ma crise, parece mais importante que nunca aprender ma pouco de economia. As noticias econômicas agora são assunto principal em jornais e programas de TV. Em 1997, o estrategista político republicano Robert Teeter, dos EUA, já observou esse predomínio: "Veja a baixa cobertura [política] da TV. Veja a queda no indice de eleitores. Economia e notícias econômicas é que mexem com a país agora, não política".

No entanto, será que realmente conseguimos entender quando ouvimos falar de aumento do desemprego, inflação, crise do mercado de ações e déficits comerciais? Ouando dizem que devemos apertar o cinto ou pagar mais impostos, sabemos por qué? E quando parece que estamos nas mãos de bancos audaciosos e

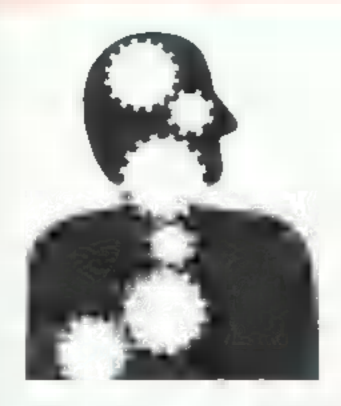
grandes corporações, sabemos como ficaram tão poderosos ou entendemos por que existem? A disciplina da economia está no centro de questões como essas.

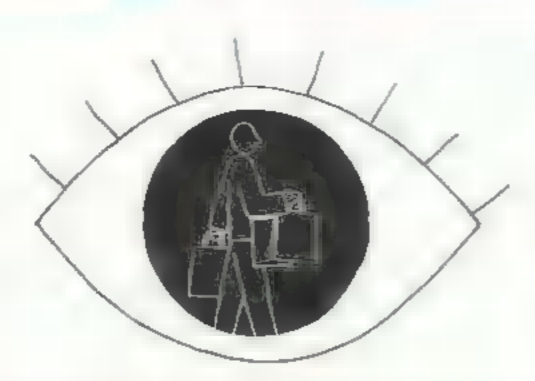
O estudo da administração

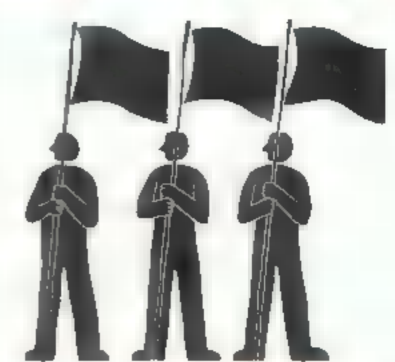
Apesar da sua importância # do caráter fundamental em questões que nos atingem, economia como disciplina é vista em geral com desconfiança. A ideia popular é que ela ó árida e acadêmica, por sua dependência de estatísticas, gráficos e fórmulas. No século XIX, o historiador escocês Thomas Carlyle definiu a economia como "ciência lúgubre", que é "sombria, triste e, aliás, bastante desprezivel aflitiva". Outro equivoco comum é que ela "só trata de dinheiro", e, mesmo que exista 📰 um pouco de verdade, de modo algum representa o todo.

Então, o que é economia? A palavra vem do grego oikonomia, que significa "administração da casa", e passou a significar o estudo das maneiras de gerir os recursos e, mais especificamente, a produção e a permuta de bens e serviços. Claro, produzir bens e prestar serviços é tão velho quanto a civilização, mas o estudo do funcionamento do processo na prática é relativamente novo.









Evoluiu bem devagar. Filósofos e políticos manifestaram suas opiniões sobre temas econômicos desde o tempo dos gregos antigos, mas os primeiros economistas de fato que estudaram a assunto só surgiram no final do século XVIII.

Nessa época, ■ estudo se chamava "economia política" e apareceu como ramo da filosofia política. Porém, os que estudavam suas teorias acharam cada vez mais que ela deveria constituir um campo próprio e passaram a denominá-la "ciência econômica". Depois, ela se popularizou na forma mais curta, "economia".

Uma ciência mais leve

A economia é uma ciência? Os economistas do século XIX dúvida gostavam de pensar assim. até Carlyle, que a achava deprimente, honrou-a com o título de ciência. Boa parte da teoria econômica foi calcada na matemática e mesmo na física (o que talvez tenha ajudado 🛮 lhe dar respeitabilidade científica) e procurou determinar as leis que governam o comportamento da economia, da mesma maneira que os cientistas tinham descoberto leis físicas por trás dos fenômenos naturais. As economias, no entanto, são feitas pelo homem e

dependem do comportamento
racional ou irracional das pessoas
que nelas atuam, portanto a
economia como ciência tem mais
em comum com as "ciências leves"
da psicologia, sociologia e política.

Talvez a melhor definição de economia a do economista britânico Lionel Robbins Em 1932, em seu Um ensaro sobre a natureza e a importância da ciência econômica, ele a descreveu a "ciência que estuda a comportamento humano como inter-relação entre fins a mana escassos que têm usos alternativos". Essa definição ampla continua sendo a maio aceita atualmente



A primeira lição da economia é escassez: nunca há algo em quantidade suficiente para satisfazer os que o querem. A primeira lição da política é desconsiderar a primeira lição da economia.

Thomas Sowell Economista americano (1930-)



A diferença mais importante entre a economia e as outras ciências, entento, é que os sistemas que ela examina são instáveis. Alóm de descrever explicar as economias e seu funcionamento, os economistas também podem sugerir como elas devem ser formadas ou podem ser melhoradas.

Os primeiros economistas

A economia moderna surgiu como disciplina especifica no século XVIII, sobretudo com a publicação 1776 de A nqueza das nações, livro escrito pelo grande pensador escocês Adam Smith. Contudo, o que motivou o interesse no assunto não foram os textos de economistas, mas as enormes mudanças na própria economia com advento da Revolução Industrial. Os pensadores mais antigos haviam falado da gestão de bens a serviços nas sociedades, tratando de questões que surgiram como problemas da filosofia moral ou política. Mas, com e surgimento das fábricas e da produção de bens em massa, veio uma nova era de organização econômica que dava atenção ao todo. Aí começou a chamada economia de mercado.

A anélise de Smith do novo sistema definiu o padrão, com uma



explicação abrangente do mercado competitivo. Smith afirmou que o mercado é guiado por musica "mão invisível", de modo que as ações racionais de indivíduos interesseiros acabam dando à sociedade exatamente o que ela necessita. Smith era filósofo, e o tema de seu livro era a "economia política" - ia além da economia a incluía política, história, filosofia e antropologia. Depois de Smith, surgiu uma nova geração de pensadores econômicos, que preferiu se concentrar totalmente na economia. Cada um deles colaborou para a que sabemos de economia - como funciona e como deve ser gerida - e lancou m bases de diversos ramos da disciplina.

Com sua evolução, 🔤 economistas identificaram áreas abordagem era ver ■ economia como um todo, no âmbito nacional ou internacional, e que se chamou de "macroeconomia". Essa área da economia estuda temas como crescimento e desenvolvimento, mensuração da riqueza de um país quanto à produção e à renda e suas políticas de comércio internacional, tributação e controle da inflação e do desemprego. Por outro lado, a chamada "microeconomia" analisa as interações de pessoas e empresas

dentro da manda os principios da oferta a da demanda, compradores e vendedores, mercados e concorrência.

le escolas de pensamento

Naturalmente, houve diferenças de opinião entre ex economistas.
surgiram várias escolas de pensamento. Muitos saudaram a prosperidade que a moderna economia industrial trouxe e defenderam um enfoque de não intervenção, en laissez-faire, para permitir que a concorrência no mercado existem riqueza e estimulasse a inovação tecnológica



No fundo, a economia é o estudo dos incentivos: como as pessoas obtêm o que querem ou necessitam, ainda mais quando outras pessoas querem ou necessitam mesma coisa.

Economistas americanos (1967- e 1963-)

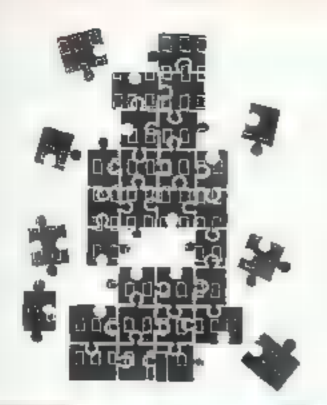


Outros foram mais prudentes ao estimar a capacidade do mercado de beneficiar a sociedade a notaram falhas no sistema.

Acharam que estas poderiam ser vencidas com a intervenção estatal o defenderam uma função para os governos no fornecimento de certos bens e serviços a na contenção do poder dos produtores. Pela análise de alguns, sobretudo o filósofo alemão Karl Marx, a economia capitalista tinha um defeito fatal e não sobreviveria.

As ideias dos primeiros economistas "clássicos", como Smith, en cada vez mais submetidas a exame rigoroso. No final do século XIX, os economistas com formação em ciência abordavam o tema por meio das disciplinas da matemática, da engenharia e da física. Esses economistas "neoclássicos" descreviam a economia com gráficos e fórmulas e propunham leis que regiam o funcionamento dos mercados e justificavam seu ponto de vista.

No final do século XIX, a economia começava a adquirir características nacionais: centros de pensamento econômico se transformaram em departamentos universitários, e surgiram diferenças perceptíveis entre as principais







escolas da Áustria, da Grã-Bretanha a da Suiça, am particular sobre a conveniência de algum grau de intervenção estatal na economia.

Essas diferenças ficaram aında mais evidentes no século XX. quando as revoluções 🗪 Rússia 🛎 na China puseram quase um terço do mundo sob o dominio comunista, com economias planificadas em lugar de mercados competitivos. O resto do mundo. porém, estava em dúvida se os mercados por si sós seriam capazes de proporcionar prosperidade. Enquanto a Europa continental mo Reino Unido discutiam os graus de intervenção do governo, a verdadeira batalha das ideias foi travada nos EUA durante a Grande Depressão, após m quebra da Bolsa de Nova York, 1929.

Na segunda metade do século XX, o centro do pensamento econômico mudou da Europa para os EUA, que haviam se tomado a superpotência econômica dominante e adotavam políticas cada vez mais liberais. Após o desmantelamento da União Soviética em 1991, parecia que a economia de livre mercado era de fato o caminho para o sucesso econômico, como Smith previra. Nem todos concordaram. Embora a

maioria dos economistas tivesse fé
estabilidade, eficiência e
racionalidade dos mercados, alguns
estavam em dúvida, e surgiram
outras abordagens.

Abordagens alternativas

No fim do século XX, novas áreas da economia incorporaram às suas teorias ideias de disciplinas municipa psicologia a sociologia, além de descobertas da matemática e da física, como a teoria dos jogos 🛚 🖿 teoria do muna. Os teóricos alertaram ainda para 🗪 fraquezas do sistema capitalista. As crises financeiras, cada vez mais graves e frequentes es início do século XXI. reforçaram 🛮 sensação de que havia algo intrinsecamente errado sistema. Ao mesmo tempo, os cientistas concluiram que a crescente riqueza econômica ocorria 🖫 custa do ambiente, na forma de alterações climáticas potencialmente desastrosas.

Enquanto Europa e os

EUA lidavam talvez com os mais
graves problemas econômicos
que já haviam enfrentado, novas
economias surgiam, em especial
no Sudeste Asiático e nos países
do BRIC (Brasil, Rússia, Índia e
China). O poder econômico volta
mudar, e sem dúvida um novo
pensamento econômico surgirá

para ajudar ■ gerir nossos recursos escassos.

Uma vítima notória das recentes crises econômicas é a Grécia, onde começou a história da economia e onde nasceu o termo "economia". Em 2012, manifestantes em Atenas ressaltaram que a democracia também partiu dos gregos, mas corre o risco de ser sacrificada na busca de uma solução para uma crise de dívida.

Ainda é preciso ver como a economia mundial resolverá seus problemas, mas, de posse dos princípios da economia descritos neste livro, você saberá como chegamos a situação atual e talvez comece a enxergar

saída.



O objetivo de estudar a economia é [...] aprender a não ser enganado pelos economistas.

Joan Economista britânica (1903-83)



400 a.C.-1770 d.C.



Platão descreve o **Estado ideal**, em que a

propriedade pertence
a todos, e o trabalho
é qualificado.



G.380 A.C.

Tomás de Aquino
diz que o preço de
produto é "justo" só
se o lucro não for
excessivo e não existir
má-fé na venda.



1265-74 A.C.

Letras de câmbio tomam-se o padrão de pagamento no comércio europeu, resgatáveis pelos

bancos mercantas.



c.1400

A Companhia Britânica das Índias Orientais, empresa de comércio internacional e primeira marca mundial do planeta, é constituída.



1599

C.350 A.C.



Aristóteles argumenta em favor da propriedade privada, mas contra o acúmulo de dinheiro como um fim em si 1397



É fundado o Banco Medici em Florença, Itália – uma das primeiras instituições

financeiras baseadas no comércio internacional 1492



Cristóvão Colombo chega às Américas Logo o ouro corre para Europa, aumentando a oferta de moeda.

c.1630



Thomas Mun advoga a política mercantilista, usando as expertações para aumentar a ngueza da nação.

om a evolução das civilizações no mundo antigo, também evoluju o fornecimento de bens e serviços às populações. Os primeiros sistemas econômicos surgiram naturalmente, 🖫 medida que várias profissões e ofícios produziam bens passiveis de troca. As pessoas começaram a negociar, primeiro pelo escambo e depois com moedas de metais preciosos, e o comércio se tornou essencial na vida. A compra e a venda de bens existiram por séculos antes que alguém pensasse em ver como o sistema funcionava.

Os antigos filósofos gregos foram os primeiros a escrever sobre os tópicos que seriam chamados coletivamente de "economia". Em A república, Platão descreveu a constituição política e social de um Estado ideal, que, segundo ele.

funcionaria de modo econômico. com produtores especializados fornecendo produtos para o bem comum No entanto, seu aluno Aristóteles defendra o concerto do bem privado, suscetível de negociação no mercado Essas discussões prosseguem até hoje. Sendo filósofos, Platão e Anstóteles viam z economia como uma questão de filosofia moral: em vez de analisar como funcionava um sistema econômico, eles tiveram ideias de como ele devia funcionar. Esse tipo de enfoque chama-se "normativo" – é subjetivo e atenta para "como deve ser".

O enfoque normativo da economia persistiu na era crista, quando filósofos medievais como Tomás de Aquino (p. 23) tentaram definir a ética da propriedade privada e do comércio no mercado. Aquino

avaliou a moralidade dos preços, defendendo a importância de preços "justos", sem lucro excessivo para o comerciante.

Os antigos viviam sociedades quais o trabalho era executado em grande parte por escravos, e na Europa medieval imperava o sistema feudal, em que os camponeses recebiam proteção de senhores em troca de trabalho ou serviço militar. Assim, os argumentos morais desses filósofos eram um tanto acadêmicos.

Ascensão da cidade-estado

Ocorreu uma grande alteração no século XV quando as cidades-estado surgiram na Europa e se enriqueceram com o comércio internacional. Uma classe nova e próspera de comerciantes tomou o lugar dos latifundiários feudais como agentes importantes da economia.

Estoura uma

bolha especulativa
no mercado holandês
de tulipas, deixando
milhares de
investidores na ruína.

1637

William Petty
mostra como **medir a economia** em *Guantulumcunque*sobre **a** dinheiro.



Gregory King compila um sumário estatístico do comércio na inglaterra no século XVII.



François Quesnay e seus seguidores, os fisiocratas, afirmam que terra e agricultura são as únicas fontes de prosperidade econômica.



1668



Josiah Child descreve o livre comércio - ele defende importações a exportações crescentes 1689



John Locke diz que a riqueza provém não do comércio, mas do trabalho 1752



David Hume afirma que os bens públicos devem ser pagos pelos governos. 1758



Quesnay produz seu

Ouadro econômico,
primeira análise do
funcionamento de uma
economia intoira – a
"macroeconomia".

Eles trabalharam lado a lado com dinastias de banqueiros, que lhes financiaram o comércio e as viagens de descobrimento.

Novas nações comerciais substituíram as economias feudais de pequena escala, mo pensamento econômico começou a 🚾 concentrar na melhor forma de controlar a troca de bens a dinheiro de um país ao outro. O enfoque dominante na época, chamado mercantilismo. preocupava-se com a balança de pagamentos - ■ diferença entre o que um país gasta em importações o que ele ganha com exportações. Era bem-visto vender mercadorias no exterior, porque dava dinheiro ao país. Já a importação de mercadorias era considerada prejudicial, porque o dinheiro ia embora. Para evitar o déficit comercial e proteger os produtores nacionais da concorrência 1

estrangeira, os mercantilistas propuseram tributar as importações.

Com o aumento do comércio, ele saiu das mãos dos comerciantes e seus patrocinadores. Foram criadas sociedades e empresas, muitas vezes com apoio dos governos, para supervisionar as grandes operações comerciais. Essas empresas passaram ser divididas em "ações", para ser financiadas por muitos investidores. O interesse na compra de ações cresceu rápido no final do século XVII, levando à criação de sociedades anônimas e bolsas de valores, nas quais as ações poderiam ser compradas e vendidas.

Uma nova ciência

O enorme aumento no comercio também motivou novo interesse no funcionamento da economia e originou os primórdios da disciplina da economia. Surgido no início do

século XVIII, o denominado Iluminismo, que prezava a racionalidade acime de tudo, adotou em enfoque diante da "economia política". Os economistas tentaram medir a atividade econômica e descrever o funcionamento do sistema, em vez de avaliar apenas em implicações morais

Na França, um grupo de pensadores chamados fisiocratas analisou e fluxo de dinheiro na economia e criou o primeiro modelo macroeconômico (a economia como um todo). No coração dele, puseram a agricultura, não o comércio nem as finanças. Enquanto isso, os filósofos políticos na Grã-Bretanha tiraram a ênfase das ideias mercantilistas de comércio e a colocaram nos produtores, nos consumidores e no valor e na utilidade dos bens. Começava a se formar a estrutura para o estudo moderno da economia.



APROPRIEDADE DEVELOPATION OF THE PASSA Medicina

CONTEXTO

FOCO

Sociedade economia

PRINCIPAL PENSADOR Aristóteles (384-322 A.C.)

ANTES

423-347 A.C. Platão afirma em A república que, pelo bem comum, os governantes devem manter propriedade coletiva.

DEPOIS

1-250 Na lei romana clássica soma dos direitos e poderes de uma pessoa sobre uma coisa chama-se dominium.

1265-74 Tomás de Aquino diz que ter posses é natural e bom, mas a propriedade privada é menos importante que o bem público.

1689 John Locke diz que o que você cria com o próprio trabalho é seu de direito.

1848 Karl Marx escreve o Manifesto comunista, defendendo a total abolição da propriedade privada.

omeçamos a aprender sobre propriedade e pertences pessoais ainda nas disputas por brinquedos na tenra infância. Muitas vezes nem se dá atenção a esse conceito, mas não há nada inevitável nele A propriedade privada è fundamental capitalismo. Karl Marx (p. 105) observou que a riqueza gerada pelo capitalismo dá às sociedades "uma imensa coleção de mercadorias" que são privadas e podem sa comercializadas para dar lucro. As empresas também são propriedade privada e têm fins lucrativos am ma mercado livre Sem a ideia 📥

RELITION DE PROPERTION DE



A proteção da propriedade privada é importante nos países capitalistas. Esta casa em Varsóvia. Polômia, é a mais segura já construída: vira um cubo de aço ao toque de um botão.

propriedade privada, não há
possibilidade de ganho pessoal – não
há nem para entrar no mercado.
Na verdade, não existe mercado.

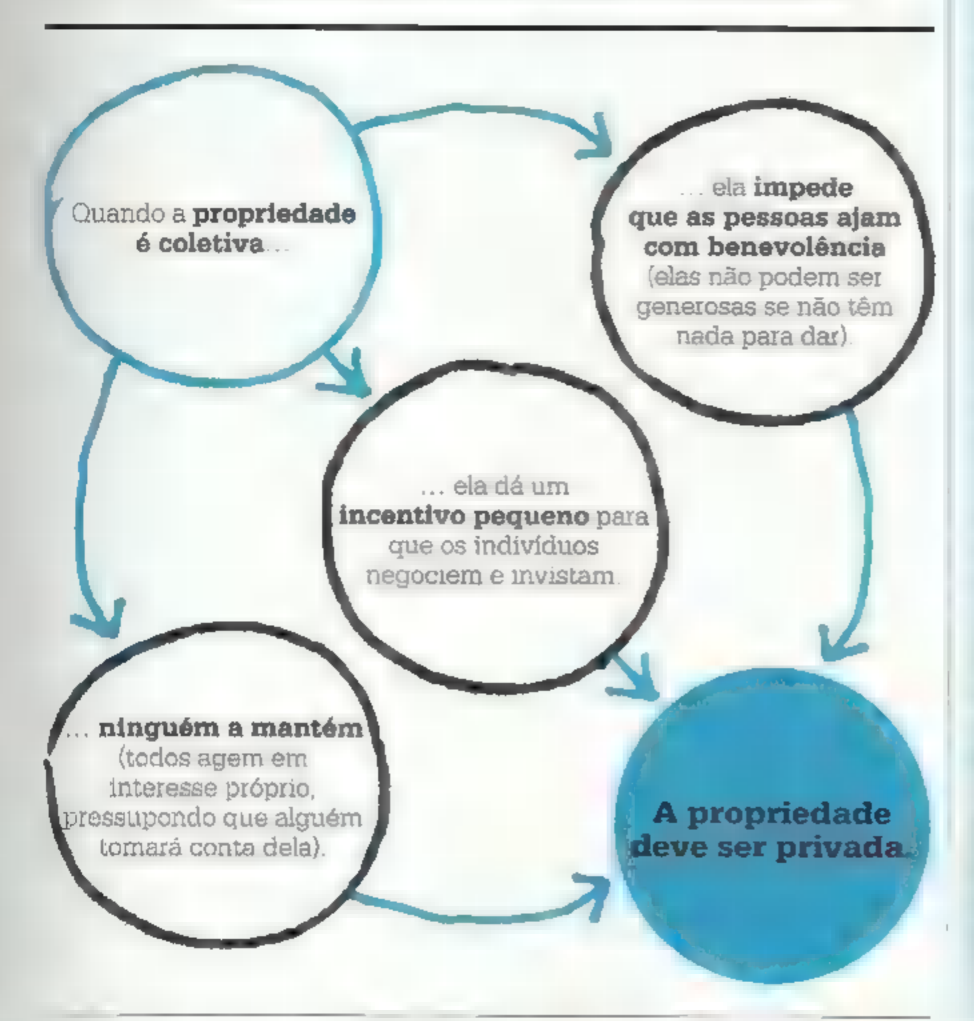
Tipos propriedade

"Propriedade" abrange uma ampla gama de coisas, de bens materiais a propriedade intelectual (como patentes es texto escrito). Ela faz parte de áreas que esta os economistas do livre mercado defendem, como e escravidão, em que as pessoas são mercadoria.

Do ponto de vista histórico, a propriedade material do organizou de três modos diferentes. Primeiro, tudo pode ser coletivo e usado por quem desejar, com base na conflança mútua no costume. Foi assim nas economias tribais e ainda é para os huaoranis da Amazônia. Segundo, a propriedade pode de mantida de utilizada coletivamente — essência do sistema comunista. Terceiro, a propriedade pode ser particular, e cada pessoa é livre para fazer com ela o que quiser. Este é o conceito central do capitalismo.

Os economistas modernos tendem a justificar a propriedade privada pragmaticamente, com o argumento de que o mercado não pode funcionar sem alguma divisão de recursos. Os primeiros pensadores encaravam a propriedade de uma perspectiva

Veja também: Mercados e moralidade 22-23 = Fornecimento de bens e serviços públicos 46-47 = Economia marxista 100-05 = Definições de economia 171



moral. O filósofo grego Aristóteles afirmou que "a propriedade deve privada". Ressaltou que, quando a propriedade é coletiva, ninguém assume a responsabilidade de mantê-la melhorá-la. Além disso, as pessoas só podem ser generosas tiverem algo para dar.

O direito à propriedade

No século XVII, toda a terra e as moradias na Europa pertenciam de fato aos monarcas. O filósofo inglês John Locke (1632-1704), porém. defendeu os direitos individuais, dizendo que, como Deus nos deu o domínio sobre o próprio corpo.

também temos dominio sobre as coisas que fazemos. O filósofo alemão Immanuel Kant (1724-1804) declarou depois que a propriedade privada é uma expressão legítima do individuo.

Outro filósofo alemão, no entanto, rejeitou inteiramente a propriedade privada. Karl Marx insistiu que o conceito de propriedade privada nada mais é que um meio pelo qual o capitalista expropria o trabalho do proletário, deixa-o na escravidão e o exclui. O proletariado é, na verdade, apartado do grupo seleto que controla toda a riqueza e poder.

até onde?

Em toda sociedade moderna, algumas coisas são compartilhadas como propriedade coletiva, como ruas e parques. Outras, como carros, são propriedade privada. Os direitos de propriedade, ou posse legitima, em geral conferem ao dono direitos exclusivos sobre dado recurso. mas mem sempre é assim. O dono de uma sum um bairro histórico, por exemplo, não pode demoli-la para construir uma fábrica ou um arrenha--céu, nem mesmo alterar o uso do prédio atual. Os governos de todos os países do mundo reservam-se o direito de ignorar a propriedade privada quando achar necessário, por motivos que vão de necessidade de infraestrutura a questões de segurança nacional. Mesmo nos EUA, ferrenhos capitalistas, o governo pode obrigar um proprietário a abrir mão de seus direitos. Porém. a 14º emenda à Constituição suaviza o golpe ao afirmar que o proprietário deve ser recompensado com o preço de mercado.



Sem dúvida é melhor propriedade ser privada, mas o seu uso, comum; e a função especial do legislador é criar nos homens um temperamento benevolente.

Aristóteles





QUE É PRECO JUSTO? MERCADOS E MENALIDADE

EM CONTEXTO

FOCO

Sociedade ■ economia

PRINCIPAL PENSADOR Tomás de Aquino (1225-74)

ANTES

c.350 a.C. Em *Política*.

Aristóteles diz que o valor de todos os bens deve ser medido por uma coisa: "necessidade".

529-534 Os tribunais romanos impedem que os donos de terras sejam forçados m vendé-las abaixo do preço justo, com "grande perda"

DEPOIS

1544 O economista espanhol Luis Saravia de la Calle diz que o preço deve ser fixado por "estimativa comum" fundada na qualidade e na abundância.

1890 Alfred Marshall propõe a fixação automática de preços conforme a oferta e a procura.

1920 Ludwig von Mises declara que o socialismo não pode dar certo porque só os preços determinam a necessidade. ser explorado ou "roubado" por um vendedor, como ao comprar um sorvete carissimo num lugar turístico. Porém, segundo a teoria econômica predominante, não existe roubo. O preço de qualquer coisa é apenas o preço de mercado — o preço que as pessoas estão dispostas a pagar. Para os economistas de

é pecado.

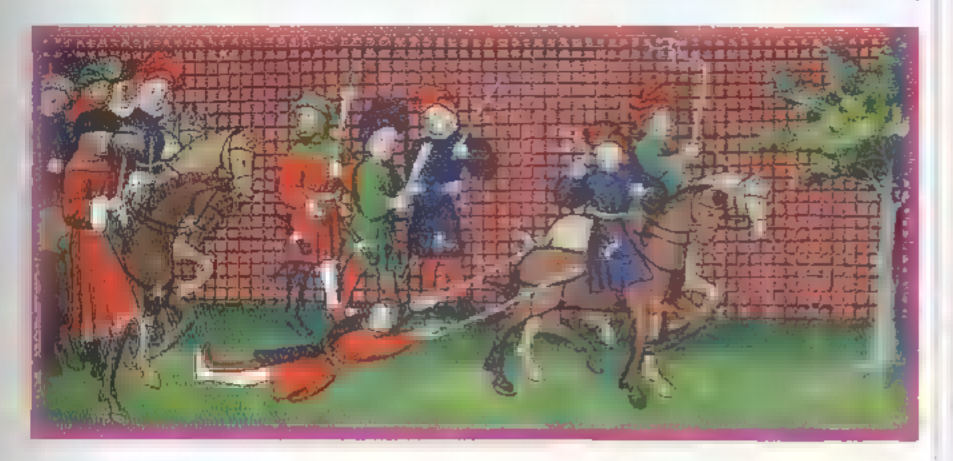
mercado, não há aspecto moral algum no preço – a precificação é resultado direto da oferta a da demanda. Os comerciantes que parecem estar cobrando a mam estão só levando o preço ao limite. Se puserem o preço além do que as pessoas estão preparadas para pagar, elas não comprarão mais, e então os comerciantes serão forçados.

o preço.



mercadorias.

Veja também: Direitos de propriedade 20-21 = Economia de livre mercado 54-61 = Oferta e procura 108-13 = Economia e tradição 166-67



As comunidades medievais

exigentes com preços cobrados pelos comerciantes. Em 1321, William le Bolo de Londres foi arrastado pelas ruas por vender pão abaixo do peso

a baixar os preços. Os economistas consideram que o mercado é a única maneira de determinar preços, que nada - nem mesmo o outo - tem um valor intrínseco.

Preço acelto livremente

A ideia de que o mercado deve fixar os preços contrasta nitidamente o ponto de vista do erudito siciliano. Tomás de Aquino em se Suma teológica, um dos primeiros estudos do mercado. Para Aquino, monge erudito, o preço era uma questão profundamente moral. Ele admitia que o ganância fosse um pecado mortal, mas ao mesmo tempo entendia que, o um comerciante não tivesse o incentivo do lucro, ele deixaria o comércio, o a comunidade seria privada das mercadorias que necessita.

Aquino concluiu que o comerciante pode cobrar um "preço justo", o que inclui um lucro decente, mas exclui o lucro excessivo, que é pecaminoso. Esse preço justo é apenas aquele que o comprador

concorda livremente em pagar,
dispondo de informação honesta
O vendedor não 🖁 obrigado 🗷 contar
um comprador os fatos que podem
baixar e preço no futuro, como um
navio que logo vai attanta com
especiarias baratas

A questão preço e moralidade continua viva hoje, quando tanto os economistas como a público discutem "o preço justo" do bônus de um banqueiro ou o salário mínimo. Os economistas de livre mercado, que rejeitam a interferência no manare e aqueles que defendem a intervenção do governo — por mínimas razões econômicas ou morais — continuam debatendo sobre a correção e a erro de impor restrições aos preços •



Homem algum deve vender uma coisa a outro homem por mais do que ela vale.

Tomás de Aquino





Tomás de Aquino

São Tomás de Aquino foi um dos grandes eruditos da Idade Média. Nascido em Aquino, na Sicília, em 1225, de familia aristocrática, começou sua instrução aos cinco anos. Aos 17 decidiu deixar para trás a riqueza mundana e juntar-se a uma ordem de monges dominicanos pobres. Sua família ficou tão chocada que o raptou quando ele se dirigia para a ordem e o manteve trancado por dois anos. Sua determinação, porém, continuou inabalada, enfim a familia desistiu e o deixou ir para Paris, onde ficou sob a tutela do monge erudito Alberto, o Grande (1206-80). Aquino estudou e lecionou na França na Itália, e 🗪 1272 fundou um studium generale - espécie de universidade - em Nápoles (na atual Itália). Suas várias obras filosóficas tiveram grande influência na formação do mundo moderno.

Obras-chave

1256-59 Verdade e Conhecimento 1261-63 Suma contra os gentios 1265-73 Suma teológica



NÃO É PRECISO ESCAMBO QUANDO SE TEM DINHEIRO

A FUNÇÃO DA MOZDA

EM CONTEXTO

FOCO

Bancos e finanças

EVENTO PRINCIPAL

Kublai Khan adota moeda
fiduciária no Império Mongol
no século XIII.

ANTES

3000 A.C. Na Mesopotâmia, o shekel é usado como unidade de moeda: uma unidade de cevada de certo peso equivalia a certo valor de ouro ou prata

700 A.C. As mais antigas moedas conhecidas são feitas na ilha grega de Egina.

DEPOIS

Século XIII Marco Polo leva notas promissórias da China à Europa, onde são usadas por banqueiros italianos.

1696 O Banco da Escócia é a primeira atrvidade comercial a emitir cédulas de dinheiro.

1971 O presidente americano Nixon cancela conversibilidade do dólar em ouro. m vários lugares do mundo, caminha-se cada vez mais para mundo sociedade sem dinheiro vivo, em que os bens são comprados com cartões de mundo, transferências eletrônicas e por celulares dispensar o dinheiro não significa que dispensar o dinheiro não significa que do maio centro do todas as operações

Os efeitos desagradáveis do dinheiro são bem conhecidos, pois ele incita desde a avareza até o crime e a guarana. O dinheiro á usado como homenagem, em rituais religiosos e como enfeite. O "dinheiro sujo" paga assassinatos: noivas são compradas ou dadas com dotes para enriquecer o marido. Dinheiro dá status e poder a indivíduos, famílias e nações.

A economia do escambo

Sem dinheiro só era possível o escambo. Em certa medida nós fazemos escambo ao retribuir favores. Pode-se consertar a porta quebrada do vizinho em troca de algumas horas de babá, por exemplo. Porém, é difícil imaginar essas trocas pessoais em escala maior. O que aconteceria se você quisesse um pão e só tivesse o seu carro novo para trocar? O escambo depende da coincidência de desejos, quando não



O povo tribal tiwa, de Assam, India, troca produtos por meio de escambo na Jonbeel Mela, antiquissima lesta para preservar a harmonia a irmandade unita tribos.

só o outro tem o que eu quero, mas também eu tenho o que ele quer.

O dinheiro resolve todos esses problemas. Não é preciso achar alguém que queira o que você tem para trocar – você apenas paga seus bens com dinheiro. O vendedor pode então embolsar o dinheiro e comprar de outra pessoa. O dinheiro é transferível e adiável – o vendedor pode guardá-lo e comprar na hora

Veja também Serviços financeiros 26-29 = Teoria quantitativa da moeda 30-33

O paradoxo do valor 63

certa. Muitos afirmam que as civilizações complexas nunca teriam surgido sem a facilidade de troca que o dinheiro permite. O dinheiro dá também um padrão para decidir o valor das coisas. Se todos os bens têm valor monetário, podemos conhecer a comparar todos os custos.

Tipos 🚹 moeda

Existem dois tipos de moeda:
mercadoria e fiduciária. A moedamercadoria tem um valor intrínseco,
além do especificado – por exempio,
quando m usam moedas de ouro
como dinheiro corrente. A moeda
fiduciária, usada primeiro m China,
no século X, E um simbolo da

permuta, sem valor que não o que o governo lhe atribui. Úma cédula é moeda fiduciária.

Muitos papeis-moeda eram de início "promessa de pagamento" com lastro em reserva de ouro. Em tese, dólares emitidas pelo Federal Reserve dos EUA podiam ser trocados por seu valor em ouro. Desde 1971, o valor do dólar deixou de ser conversível em ouro e é fixado inteiramente segundo o desejo do Tesouro do país. Telação com suas reservas de ouro. Essas moedas fiduciárias dependem da confiança das pessoas na estabilidade econômica do país, nem sempre garantida

No escambo, a pessoa pode apenas fazer permuta com alguém que queira a que ela tem para oferecer.

Mas não é preciso escambo quando se tem dinheiro

Com dinheiro, pode-se comprar de qualquer um que queira vender.

Com dinheiro, o vendedor pode vender a qualquer um que queira a que il vendedor tem.

Pode-se guardar a dinheiro até o momento certo de comprar.

O dinheiro ajudar a medir valor das coisas.

Contas rum complete

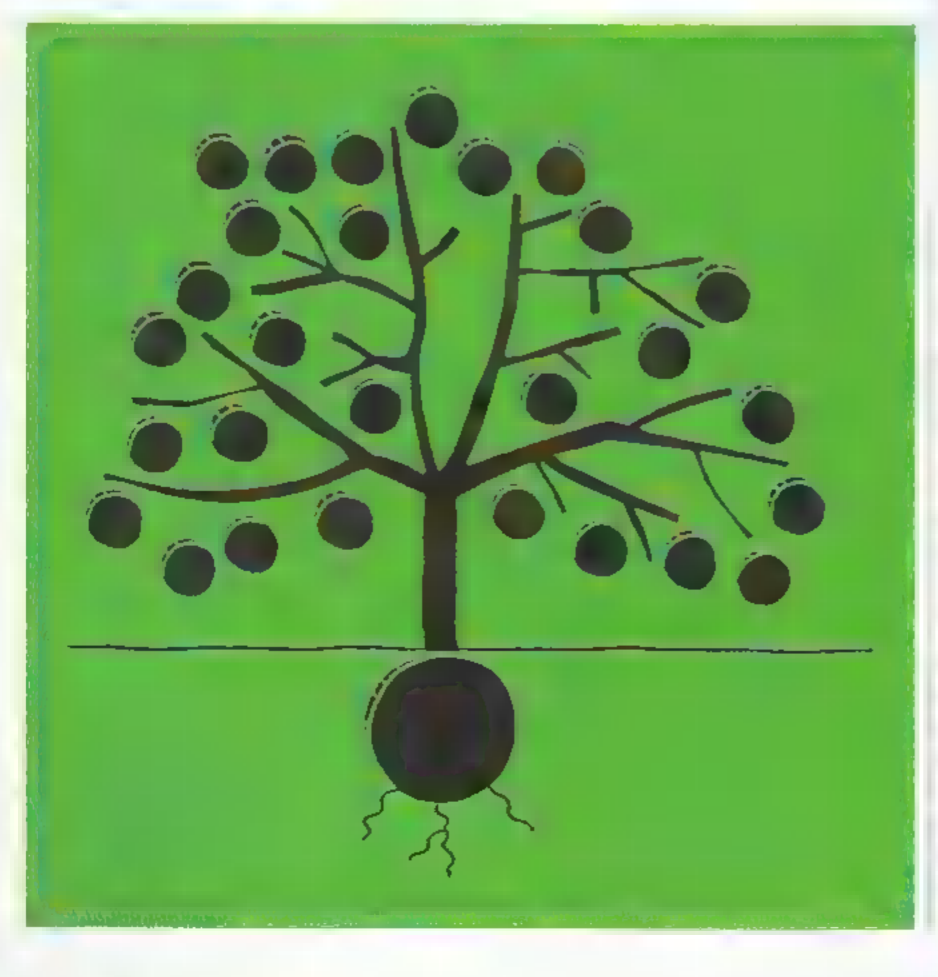
Wampum eram contas de conchas brancas e pretas preciosas para as tribos norte-americanas das Florestas do Leste. Antes da chegada dos colonos europeus no século XV, os wampum eram mais usados com fins cerimoniais. Eram trocados para registrar um acordo ou prestar homenagem. Seu valor vinha da habilidade imensa necessária para fazê-los • de sua relação com ecerimônias.

Quando = europeus vieram, suas ferramentas revolucionaram m feitura dos wampum, e os colonizadores holandeses os produziram aos milhões ■ passaram ■ usá-los para negociar e comprar coisas dos povos nativos, que não se interessavam por moedas, mas valorizavam os wampum. Estes logo se tornaram moeda corrente com uma taxa de câmbio aceita. Em Nova York, oito wampum brancos ou quatro pretos equivaliam a um stuiver (moeda holandesa da época). O uso e o valor dos wampum cairam partir dos 1670.



Esta bolsa a tiracolo shawnee é decorada com contas wampum, que se tornou moeda para algumas tribos da América do Norte.

DINHEIRO FAZ DINHEIRO SERVIÇOS FINANCEIROS



EM CONTEXTO

FOCO

Bancos e finanças

PRINCIPAIS PENSADORES
Família Medici
(1397-1494).

ANTES

Século XIII Escritores escolásticos condenam usura.

DEPOIS

1873 O jornalista britânico
Walter Bagehot insta o Banco
da Inglaterra a atuar como
"emprestador de última
instância" do sistema bancário.

1930 É fundado o Banco de Compensações Internacionais Basel, Suíça, motivando normas internacionais de regulação dos bancos.

1992 O economista americano
Hyman Minsky publica A
hipótese de instabilidade
financeira, que explicaria
financeira de 2007-08.

á muito tempo en pessoas fazem e dão empréstimo.

Existem provas de que essas atividades occiriam há 5 mil anos na Mesopotâmia (atual fraque), na aurora da civilização. Mas os sistemas bancários modernos só surgiram no século XIV, no norte da Itália.

A palavra "banco" vem do italiano com o mesmo sentido do lugar onde os banqueiros se sentavam para fazer negócios. No século XIV, a península italiana era uma terra de cidades-estado que usufruíam a influência e os ganhos do papado em Roma. A península tinha localização ideal para o comércio, entre a Ásia, a África e os países emergentes da

Veja também Empresas de capital aberto 38 - Engenharia financeira 262-65 - Incerteza no mercado 274-75 - Crises financeiras 296-301 - Corrida aos bancos 316-21

Europa. A riqueza começou a se acumular, sobretudo em Veneza e Florença. Veneza tinha poder marítimo. Ai se criaram instituições para financiar e garantir as viagens. Florença centrava-se na atividade fabril m no comércio com o norte da Europa, e lá comerciantes e financistas se reunirem no Banco Medici.

Florença já era lar de familias de banqueiros, como Peruzzi 🗷 Bardi, e de diferentes agentes financeiros - de agiotas, que emprestavam dinheiro garantido por pertences pessoais, a bancos locais, que lidavam com moedas estrangeiras, aceitavam depósitos e davam empréstimos a empresas locais O banco fundado por Giovanni di Bicci de Medici em 1397 era diferente.

O Banco Medici financiava o comércio internacional de artigos como la. Diferia dos bancos existentes em três aspectos. Primeiro, cresceu bastante, No apogeu, sob o comando do filho do fundador, Cosme, tinha filiais em onze cidades, como Londres, Bruges m Genebra. Segundo, a sua rede foi descentralizada. As filiais geridas não por um empregado, mas por um sócio menor, que dividia os lucros. A família Medici, Florença, consistia nos sócios principais, supervisionando rede. ganhando a maior parte do lucro mantendo a marca da familia, que simbolizava a sólida reputação do banco. Terceiro, 🗪 filiais recebiam grandes depósitos de poupadores ricos, multiplicando o crédito que se poderia dar por uma quantia modesta de capital inicial, multiplicando os lucros do banco.

Economia bancária

Esses elementos da história de sucesso dos Medici correspondem a três conceitos econômicos bem

relevantes para os bancos atuais. O primeiro é "economias de escala". É caro um individuo elaborar um só contrato de empréstimo jurídico, mas um banco pode redigir mil contratos por uma fração do custo "por contrato". Negociações em dinheiro (aplicações monetárias) são boas para economias de escala. O segundo é "diversificação do risco" Os Medici reduziram o risco de crédito mum espalhando seus empréstimos geograficamente. Além disso, como me sócios mententa dividiam lucros e perdas, eles deviam emprestar com sensatez - na verdade, assumiam alguns riscos dos Medici. O terceiro conceito la "transformação de ativos". Um comerciante quer depositar ganhos ou pedir dinheiro emprestado. Outro »



Banqueiros mercantis no fim do século XIV faziam depósitos a empréstimos, convertiam mocdas estrangoiras e vigiavam a circulação em busca de moedas falsificadas ou protbidas.



quer um lugar seguro para guardar seu ouro, de onde ele possa retirá-lo rápido, se necessário. Outro ainda quer um empréstimo, o que é mais arriscado para o banco e pode imobilizar o dinheiro por longo tempo. Então o banco se pos entre as duas necessidades: "tomar empréstimos no curto prazo, fazer empréstimos no longo". Isso atendia a todos - o depositante, o devedor e, claro, o banco, que usava os depósitos de clientes como dinheiro emprestado ("alavancagem") para multiplicar lucros e ter um alto retorno sobre 📰 capital investido dos proprietários

No entanto, essa prática também tornava o banco vulnerável - 🚥 um grande número de depositantes exige o dinheiro de volta ao mesmo tempo (em uma "corrida ao banco"), a banco talvez não seja capaz de fornecê-lo. porque terá usado o dinheiro dos depositantes para fazer empréstimos de longo prazo e mantém apenas uma fração da quantia dos depositantes em dinheiro vivo. Esse risco è calculado, g a vantagem do sistema é fazer a ligação entre poupadores e tornadores de empréstimo.

O financiamento do comércio internacional era um negócio de alto risco na Europa do século XIV. Envolvia tempo e distância e, por isso,

sofria do que se chama de "problema fundamental da troca" - o perigo de que alguém fuja com a mercadoria ou o dinheiro depois de feito a acordo. Para resolvê-lo, criou-se a "letra de câmbio", papel que comprovava a promessa do comprador de pagar pelos bens em determinada moeda, quando chegassem O vendedor das mercadonas também podía vender a letra imediatamente para arrecadar dinheiro Os bancos mercantis italianos tornaram-se hábeis com as letras de câmbio, criando ana mercado monetário internacional.

Ao comprar a letra de câmbio, o banco assumia a risco de comprador das mercadorias não pagar. Portanto, era essencial para o banco saber quem tinha propensão para pagar e quem não e tinha. Os empréstimos - e as finanças em geral - requerem um conhecimento especial qualificado, pois a falta de informação (chamada "assimetria "" informação") pode causar sérios problemas. Aqueles com menor probabilidade de pagar são ma que têm maior probabilidade de pedir empréstimo - e. depois de « terem recebido, ficam tentados a não pagar. A função mem importante do banco sua capacidade de emprestar com sensatez a depois monitorar os



As letras de cambio, como esta de 1713, passaram a sor os cheques bancários comuns. Todos 🗯 tipos 🚟 promessa de pagai ao portador tal quantia de dinheiro em certa data.

tomadores para evitar o "risco moral" - sucumbir 🖁 tentação de não pagar o empréstimo.

Agrupamentos geográficos

Os bancos costumam ficar perto um do outro para maximizar a informação e a habilidade. Isso explica a criação de distritos financeiros nas grandes cidades. Os economistas chamam



A concessão de hipotecas a

mutuários "de alto risco" (incapazes de pagar) levou a uma onda de retornada de imóveis e à crise financeire de 2007-08.

Uma crise bancária no século XXI

A crise financeira mundial, iniciada em 2007, provocou o reexame da natureza da atividade bancária. A alavancagem, ou dinheiro emprestado, estava no coração da crise. Em 1900, cerca de três quartos dos ativos bancários podiam ser financiados por dinheiro emprestado. Em 2007, a proporção oscilou entre 95% e 99%. O entusiasmo dos bancos em fazer apostas financeiras em movimentos futuros do mercado, chamadas derivativos, ampliou essa alavancagem e os riscos inerentes.

A crise veio após um período de desregulamentação bancária. Várias inovações financeiras pareceram lucrativas num mercado em alta, mas levaram a modelos ruins de empréstimos realizados por dois grupos: os que concediam crédito a familias pobres dos EUA e os investidores em títulos superconfiantes no conselho das agências de avaliação de risco de crédito. Estas são as questões que todos os bancos enfrentam desde os Medici: informação ruim, incentivos financeiros e risco.



Banqueiro é o sujeito que lhe empresta o guarda-chuva quando faz sol, mas o pede de volta quando começa a chover.

Mark Twain
Escritor americano (1835-1910)



esse fenômeno de "externalidades de rede", que remete en fato de que, quando um agrupamento começa e se formar, todos os bancos se beneficiam da rede de habilidade e informação aprofundadas Florença formava um conglomerado A City de Londres, com seus ourives e especialistas em transporte, tornou-se outro. No micio dos anos 1800, a provincia nortista de Xanxim tornou-se importante centro financeiro da China. Hoje, e internet cria novas formas de agrupamento on-line.

A vantagem da especialização explica existência de tantos tipos diferentes de bancos - poupança, imobiliários, de empréstimos para carros etc. A forma que o banco assume também pode enfrentar problemas de informação. As sociedades de fundos mútuos e os bancos cooperativos, por exemplo, que são propriedade efetiva de seus clientes, surgiram no século XIX para aumentar a confiança entre o banco e seus clientes, numa época de mudança social. Como os membros

A City de Londres abriga um denso aglomerado de bancos construidos em ruas medievais. Hoje ela é o maior centro do mundo de câmbio e empréstimos bancários internacionais.

dessas instituições investigavam um ao outro e os administradores tinham bom conhecimento do público, elas podiam fornecer os empréstimos de longo prazo de que os clientes precisavam. Em alguns países, como a Alemanha, elas prosperaram. O banco holandês Rabobank é um exemplo do modelo cooperativo, bem como a Grameen Bank, na Índia, que faz muitos empréstimos de pequenas quantias, o "microcrédito"

Potém. agrupamento também pode ocasionar uma concorrência arriscada e muito importamento de manada É muito importante para missancos a reputação, pois mai função é transformar mais — eles convertem depósitos em empréstimos — mais arriscados, mais demorados e mais difíceis de ser transformados em dinheiro (menor "liquidez") do que ma passivo mais depósitos.

Má noticia pode de panico. As falências de bancos talvez causem consequências indiretas para outros bancos e para o governo de sociedade, comprovou o Creditanstalt Bank da Áustria em 1931, que provocou uma corrida ao marco alemão, à libra britânica e depois dolar administrativo provocando mais corrida aos bancos provocando mais corrida aos bancos provocando mais corrida aos bancos esta EUA de contribuindo para a Grande.

Depressão. Por isso os bancos precisam ser regulados. A majoria dos países dispõe de regras rigidas sobre quem pode abrir um banco, a informação que ele deve divulgar e o âmbito de suas atividades comerciais.

Financiar bastante

Todas as finanças implicam interligar pessoas que têm mais dinheiro do que precisam a pessoas que precisam de mais dinheiro do que têm - n o usarão produtivamente. As bolsas de valores aliam necessidades através de ações (papéis que conferem propriedade de uma empresa), obrigações (empréstimos que podem negociados) ou outros instrumentos Elas são 🗪 lugares concretos tais como a Bolsa de Valores de Nova York, ou mercados regulamentados em que a negociação ocorre por main de telefonemas e computadores, como o mercado internacional de títulos. O agrupamento criado pelas bolsas faz que esses investimentos de longo prazo tenham maior liquidez. A poupança também pode ser agrupada para reduzir os custos da transação e diversificar 🗪 riscos. Os fundos mútuos, os fundos de pensão m am companhias de seguros desempenham man papel.



DINHERO CAUSA INFLAÇÃO TEURIA DUANTIVA DA MORDA



BUILDONE EXTRO

FOCO

Macroeconomia

PRINCIPAL PENSADOR Jean Bodin (1530-96)

ANTES

1492 Cristóvão Colombo chega às Américas. Prata e outo fluem para n Espanha.

DEPOIS

1752 David Hume afirma que a oferta de moeda tem relação direta com o nível de preços.

1911 Irving Fisher elabora fórmula matemática para explicar a teoria quantitativa da moeda

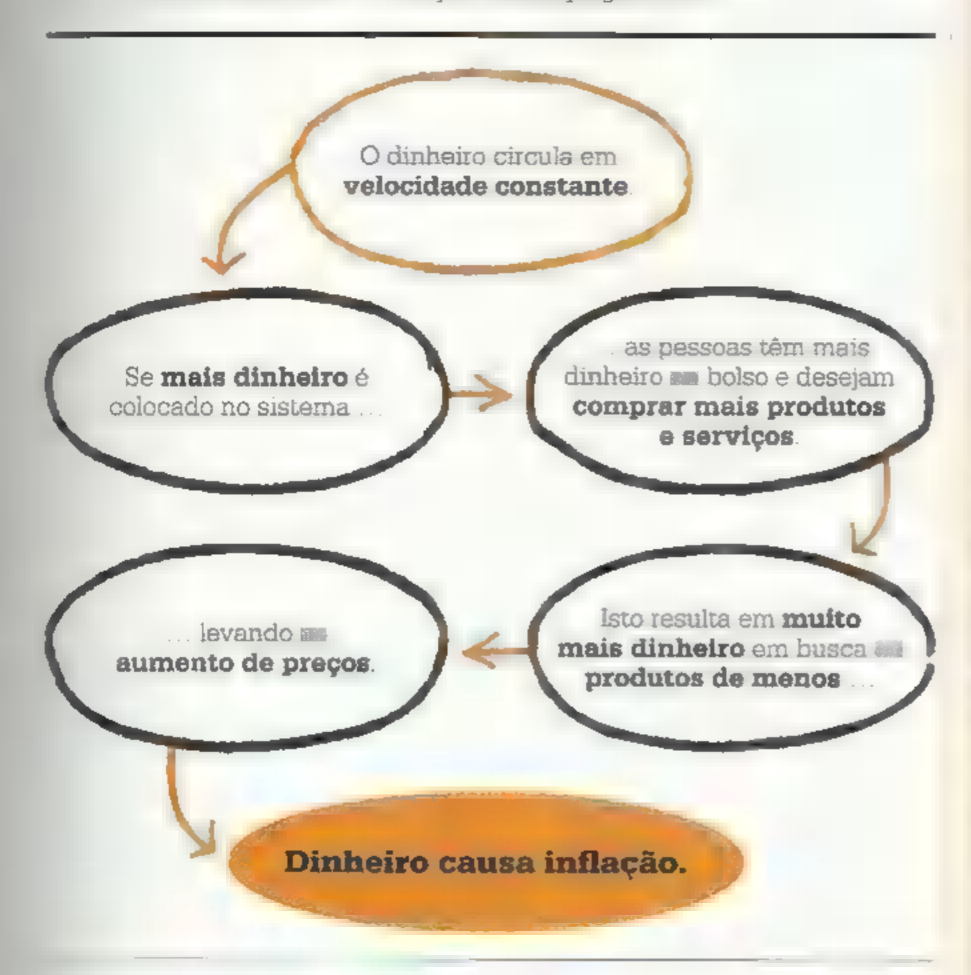
1936 John Maynard Keynes diz que a velocidade da moeda em circulação é instável.

1956 Milton Friedman diz que uma mudança na quantidade de moeda na economia pode ter efeito previsível na renda dos individuos.

preços subiam sem explicação. Alguns diziam que os governantes estavam usando a velha prática de "desvalorizar" o dinheiro, cunhando moedas com teor cada vez menor ouro ou prata. Era verdade. Porém. Jean Bodin, advogado francês, argumentou que algo mais importante acontecia.

Em 1568, ele publicou sua Réponse au paradoxe de monsieur de Malestroit. O economista francês Jear, de Malestroit (?-1578) atribuira a inflação de preços tão somente à desvalorização da moeda, mas Bodin demonstrou que os preços subiam acentuadamente se

Veja também A função da moeda 24-25 = O multiplicador keynesiano 164-65 = Política monetarista 196-201 = Inflação e desemprego 202-03



mensurados em prata pura. Ele afirmou que mabundância de prata e ouro era moulpada. Esses metais preciosos chegavam à Espanha de suas novas colônias nas Américas modepois se espalhavam pela Europa.

Os cálculos de Bodin sobre aumento da cunhagem eram bastante precisos. Bem depois os economistas concluiram que os preços na Europa haviam quadruplicado no século XVI, ao mesmo tempo que triplicara a quantidade de prata e ouro em circulação no sistema — Bodin estimara o aumento de metais preciosos em mais de duas vezes e meia. Ele também destacou outros fatores da inflação: a procura de

bens de luxos; mescassez de bens

venda devido a exportações m

desperdício; maganância de

comerciantes ávidos por conter a

oferta de bens usando monopólios,

e, claro, ma governantes adulterando

as moedas.

A oferta de moeda

Bodín não foi o primeiro que ressaltou a nova influência do tesouro das Américas e o efeito da abundância ou escassez de moeda no nível dos preços. Em 1556, um teólogo espanhol, Martín de Azpilcueta (mais conhecido por Navarrus), chegara à mesma conclusão. Todavia, o ensaio de Bodin discorria também sobre a »



Jean Todin

Filho de um mestre alfaiate,
Jean Bodin nasceu em 1530
em Angers, França. Estudou
em Paris e depois cursou a
Universidade de Toulouse. Em
1560, tornou-se advogado do
rei em Paris. Sua formação
acadêmica (estudou direito,
história, política, filosofia,
economia e religião) atraiu a
preferência real, e de 1571 a
1584 ele foi assessor do
poderoso duque de Alençon.

Em 1576, Bodin casou-se com Françoise Trouilliart e sucedeu ao seu cunhado como procurador do rei em Laon, no norte da França. Em 1589, o rei Henrique III foi assassinado, a estourou uma guerra civil religiosa. Bodin acreditava em tolerância, mas em Laon ele foi obrigado a defender a causa católica, até que o rei protestante vitorioso, Henrique IV, tomou posse da cidade. Bodin morreu de peste, aos 66 anos, em 1596.

Obra-chave

1566 Methodus ad facilem historiarum cognitionem 1568 Réponse au paradoxe de monsieur de Malestroit 1576 Seis livros da República demanda e a oferta de moeda, o funcionamento desses dois lados da economia e como as perturbações na oferta de moeda originavam inflação. Esse estudo amplo é tido como a primeira tese importante sobre a teoria quantitativa da moeda.

O raciocinio por trás dessa teoria baseou-se em parte no senso comum. Por que o preço de um cafezinho nume parte rica da cidade é muito mais alto que numa parte pobre? A resposta é que os clientes na parte rica têm mais dinheiro para gastar Se consideramos a população de um país inteiro duplicamos dinheiro que as pessoas têm, é natural que elas queiram usar seu poder aquisitivo maior para comprar mais produtos e serviços. Contudo, como bens e serviços sempre têm oferta limitada, haverá muito dinheiro para comprar produtos de menos, e os preços subirão.

Essa sequência de eventos mostra uma relação importante entre a quantidade de moeda na economia a o nível geral de preços. A teoria quantitativa da moeda diz que dobrar a oferta de moeda dobra o valor das transações (ou renda e

gasto). Na forma mais extrema da teoria, a duplicação da moeda provoca a duplicação dos preços, mas não do valor real. A moeda tem um efeito neutro sobre o valor real, relativo, de bens e serviços – por exemplo, sobre o número de casacos que podem ser comprados pelo preço de um computador.

Preço real, preço nominal

Após Bodin, vários economistas desenvolveram a ideia dele. Reconheceram que existe uma diferença entre o lado real da economia e o nominal, monetário Os preços nominais são apenas preços monetários, passíveis de mudar com z inflação. Por isso 🚥 economistas concentram-se nos preços reais - na quantidade de uma coisa (casaco, computador ou tempo gasto no trabalho) que se deve abandonar em troca de outro upo de coisa, seja qual for o preço nominal. No lado extremo da teoria quantitativa, as mudanças na oferta de moeda podem influenciar os preços, mas não têm efeito algum nas variáveis econômicas reais. como produção e desemprego. Além do mais, os economistas



A abundância de ouro e prata [...] neste reino é maior hoje do que foi nos últimos 400 anos.

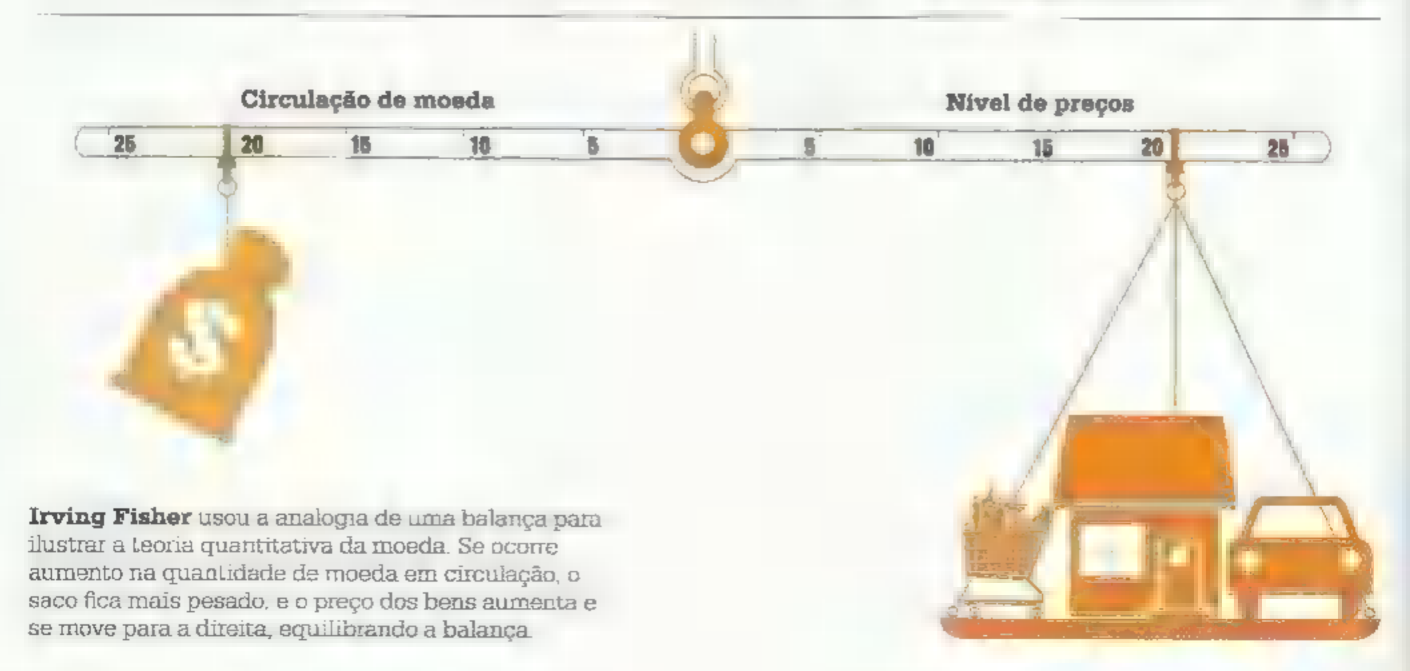
Jean Budlis



notaram que a moeda é um "bem" que as pessoas desejam por causa do peder aquisitivo dela. Contudo, o dinheiro que elas querem não é o nominal, mas • "dinheiro real" – o dinheiro que compra dinheiro.

Equação de Fisher

O postulado completo da teoria quantitativa da moeda foi feito palo economista americano Irving Fisher (1867-1947), que usou a fórmula matemática MV = PT, em que "P" é o nível geral de preços • "T" são as







transações realizadas em um ano, de modo que PT (preços x transações) é a valor total das transações anuais "M" a oferta de moeda. Mas, como PT é o fluxo total de bens, e M representa uma provisão de moeda que pode ser usada vezes seguidas, a equação precisa de algo que represente a circulação da moeda Esse fluxo circular, que faz o dinheiro girar pela economia – como o cesto giratório de uma máquina de lavar roupas – é "V", a velocidade da moeda.

Essa equação torna-se uma teoria quando fazemos suposições acerca das relações entre as letras. com o que os economistas procedem de três modos. Um, presume-se que V (a velocidade da moeda) seja constante, já que a maneira como usamos o dinheiro faz parte dos hábitos e não muda muito de um ano para o outro (nosso cesto da máquina de lavar gira em velocidade constante). Essa é a suposição crucial da teoría quantitativa da moeda. Dois, presume-se que T (a quantidade de transações na economia) seja motivado somente pela demanda dos consumidores e pela tecnologia dos produtores, que, juntas,

determinam en preços Três,
deixamos que ocorra uma mudança
excepcional em M (a oferta de
moeda), como e fluxo do tesouro
do Novo Mundo para a Europa.
Com V (velocidade) e T (transações)
fixos, a duplicação da moeda ocasiona
uma duplicação dos preços.

Associada à diferença entre nominal e real, a teoria quantitativa da moeda implicou a ideia de que o efeito do dinheiro é neutro sobre a economia.

Contestação e reformulação

Mas o dinheiro é mesmo neutro?
Poucos acreditam que seja em
curto prazo. O efeito imediato de
mais dinheiro em bolso é gastá-lo
em bens e serviços em John
Maynard Keynes (p. 161) disse que e
dinheiro talvez fosse neutro em longo
prazo, mas em curto prazo ele afetaria
variáveis reais como produção e
desemprego. Evidências também
indicam que a velocidade da moeda
(V) não é constante. Parece aumentar
nas expansões, quando a inflação
está alta, e cair nas recessões,
quando a inflação está baixa.

Keynes teve outras ideias que contestaram a teoria quantitativa

Esta pintura do mestre holandês Pieter Bruegel (1559) mostra vagabundos lado a lado com ricos na Quaresma. Grandes aumentos de preço no século XV causaram apuro entre os pobres, aumento da vadiagem e revoltas de camponeses.

da moeda. Sugeriu que o dinheiro é usado não só como meio de troce, mas também como "reserva de valor" – algo que se pode guardar, seja para comprar bens, por segurança em tempos difíceis ou para investimentos futuros.

Os economistas keynesianos afirmam que esses motivos são menos afetados pela renda ou por transações (PT, na fórmula) do que pelas taxas de juro. Uma alta na taxa de juro provoca aumento na velocidade da moeda.

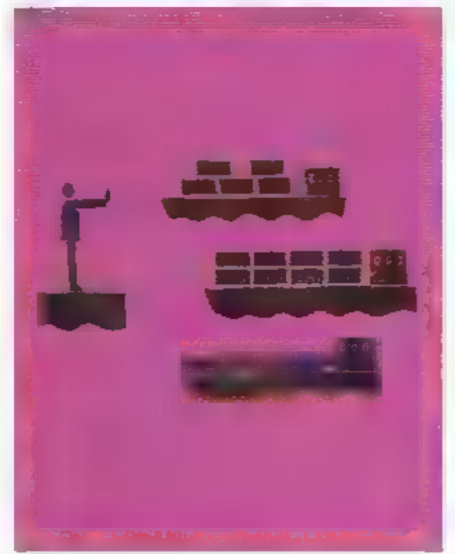
Em 1956, o economista americano Milton Friedman (p. 199) defendeu a teoria quantitativa da moeda, argumentando que a demanda de um individuo por equilibrios monetários reais (quando o dinheiro compra mais) depende da riqueza. Ele afirmou que a tenda das pessoas é que estimula ossa demanda.

Hoje, os bancos centrais imprimem dinheiro eletronicamente e o usam para comprar m dívida do governo, num processo chamado flexibilização quantitativa. Seu objetivo é impedir m temida queda da oferta de moeda. Até agora, o efeito mais visível foi reduzir ma mana de juro na dívida do governo.



A inflação é sempre e em todo lugar um fenômeno monetário. Milton Friedman





LIVRAI-NOS DOS PRODUTOS ESTRANGEIROS

TENERSHAMDE COMMINED



EM CONTEXTO

FOCO

Economia mundial

PRINCIPAL PENSADOR
Thomas Mun (1571-1641)

ANTES

c.1620 Gerard de Malynes afirma que a Inglaterra deve regular o comércio exterior para conter a saída de ouro e prata do país.

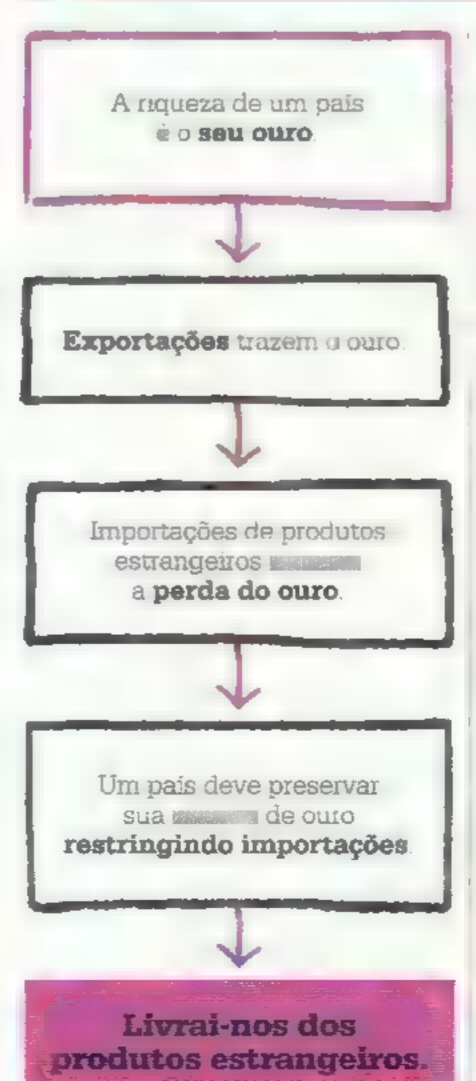
DEPOIS

1691 O comerciante inglês
Dudley North diz que consumo
é o maior incentivo à riqueza
nacional ampliada.

1791 O secretário do Tesouro dos EUA, Alexander Hamilton, defende a proteção de setores econômicos recentes.

1817 O economista britânico David Ricardo diz que o comércio exterior pode beneficiar todas as nações.

Anos 1970 O economista americano Milton Friedman insiste que livre comércio ajuda países em desenvolvimento.



os últimos 50 anos, muitos economistas defenderam o livre comércio. Dizem que só man restrições mi comércio (como as tarifas) os produtos e moeda podem girar livremente pelo mundo ma mercados globais, crescer sem inibição. Alguns discordam, argumentando que, se há um desequilíbrio enorme no comércio entre dois países, isso pode prejudicar mi empregos ma riqueza.

Visão mercantilista

O debate sobre o livre comércio remonta à era mercantilista, que se iniciou na Europa no século XVI prosseguiu até o fim do século XVIII. Com a ascensão do comércio marítimo holandês e inglês, proqueza passou a migrar do sul da Europa para a norte.

Anda nessa época começaram surgir os Estados, junto com a ideia da riqueza de uma nação, que se media pelo volume do "tesouro" (ouro e prata) que ela possuía. Os mercantilistas acreditavam que o mundo bebia de um "pote limitado", de modo que a riqueza de cada nação dependia de se garantir uma "balança comercial" favorável, na qual mais ouro entra no país do que sai. Se sai ouro em excesso,

prosperidade da nação diminui,

Veja também Vantagem comparativa 80-85 • Comércio internacional e Bretton Woods 186-87 • Integração de mercados **226-31** • Teoria da dependência 242-43 • Deseguilíbrios na poupança mundial 322-25

caem os salários, perdem-se empregos. A Inglaterra tentou conter a saída de ouro com ∎ maposição de leis suntuârias – de contenção do consumo de produtos estrangeiros. Por exemplo, foram aprovadas leis que restringiam os tecidos que podiam ser usados em soupas, reduzindo ■ demanda de algodão e seda importados.

Malynes e Mun

Gerard de Malynes (1586-1641),
parito inglês em comércio exterior,
pensava que a saída de ouro
deveria ser restringida. Se muito
ouro saísse, dizia ele, o valor de
moeda inglesa cairia.

Contudo, o maior teórico mercantilista do século, a inglês Thomas Mun, insistiu que o importante não era os pagamentos serem feitos no exterior, mas como a comércio e os pagamentos equilibravam-se no final Mun queria incentivar as exportações e cortar as importações por maio um consumo mais frugal de produtos nacionais. Todavia, ele não via problema em gastar ouro no exterior se este fosse usado para adquirir bens que seriam exportados por preço mais alto. obtendo afinal um retorno maior de ouro do que aquele que o país gastara. Isso promoveria comércio, propiciaria trabalho para setor de transportes aumentaria o tesouro da Inglaterra.

Acordos de livre comércio

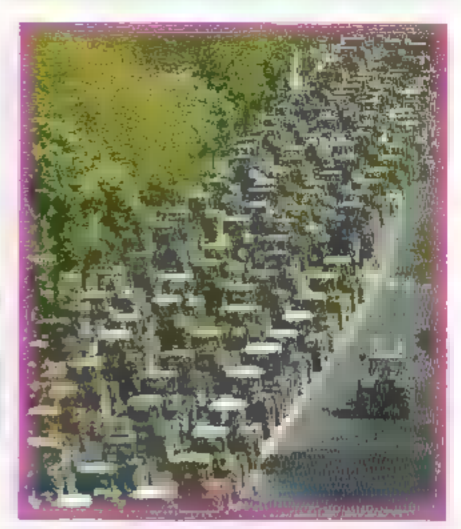
No século XVIII, Adam Smith (p. 61) discordaria desse ponto de vista.

O que importa, frisou ele em A riqueza das nações, não é a riqueza de cada nação, mas de todas as nações. E o pote também não é fixo; pode crescer com o tempo — mas apenas se o comércio entre as nações for irrestrito. Liberado, disse

Smith, o mercado sempre crescerá para enriquecer todas as nações.

Durante os últimos 50 anos, a visão de Smith predominou, pois a maioria dos economistas ocidentais afirmou que as restrições ao comércio entre un nações entravam a economia de cada um Hoje, zonas de livre comércio como a União Europeia (UE), a Associação das Nações dos Sudeste Asiático (Asean) ■ # Acordo Norte-Americano de Livre Comércio (Nafta) são a norma, enquanto órgãos mundiais Organização Mundial do Comércio (OMC) e o Fundo Monetário Internacional (FMI) instam mi paises m reduzir tarifas e outras barreiras comerciais para permitir que empresas estrangeiras entrem nos mercados nacionais Hoje, a criação de barreiras m comércio # considerada DIOLECIONISMO

No entanto, certos economistas preocupam-se com a possibilidade de essa abertura a poderosas empresas multinacionais prejudicar países em desenvolvimento, incapazes de nutrir setores novos com barreiras protecionistas, como



Agricultores franceses protestam com tratores ma Paris, em 2010, contra a queda ma preços dos cereais após o liberalização das cotas de importação.

fizeram a Grã-Bretanha, os EUA, o
Japão e M Coreia do Sul antes de se
tornarem economicamente poderosos.
A China, nesse interim, segue uma
política que reflete de várias maneiras
ponsamento de Mun, realizando
grandes superávits comerciais e
acumulando uma enorme reserva
de moeda estrangeira.

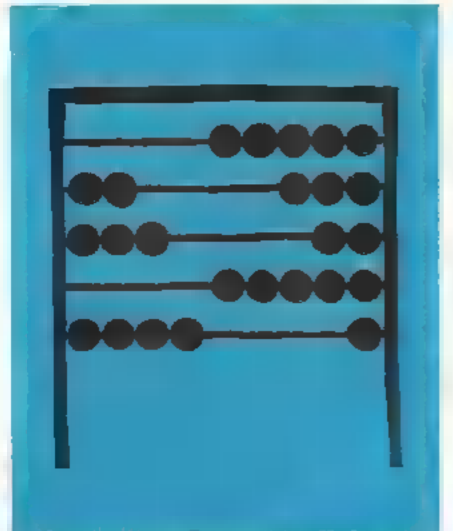
Thomas Mun

Nascido em 1571, Thomas Mun cresceu numa família de ricos comerciantes de Londres. O pai morreu quando ele tinha três anos, e sua mãe se casou com Thomas Cordell, que seria diretor da Companhia das Índias Orientais, maior empresa de comércio britânica. Mun entrou para o comércio como mercador no Mediterrâneo. Em 1615, tornou-se diretor da Companhia das Índias Orientais. De início ele defendeu a exportação pela

companhía de grande volume de prata, com o argumento de que geraria um comércio de reexportação. Em 1628, a companhía pediu ao governo britânico que protegesse da concorrência holandesa. Mun defendeu a causa no Parlamento. Ele havia feito enorme fortuna na época de sua morte, em 1641.

Obras-chave

1621 A discourse of trade c.1630 England's treasure by foreign trade



A ECONOMIA PODE SER MEDIDA D DALGHAD DA RIDUEZA

CONTEXTO

FOCO

Métodos econômicos

PRINCIPAL PENSADOR William Petty (1623-87)

ANTES

1620 O cientista inglês Francis Bacon defende novo enfoque da ciência, baseado na coleta de fatos.

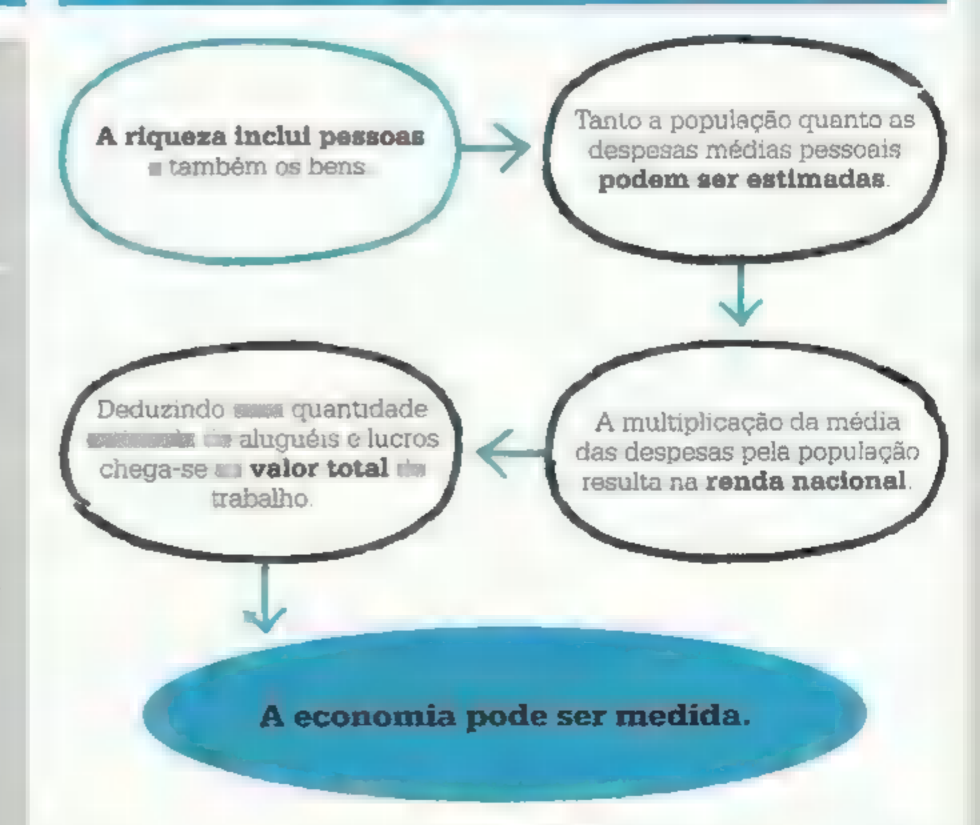
DEPOIS

1696 O estatístico inglês Gregory King escreve sua grande pesquisa estatística da população da Inglaterra.

Anos 1930 O economista australiano Colin Clark propõe o conceito do produto nacional bruto (PNB).

1934 O economista russo-americano Simon Kuznets elabora métodos contábeis de receita pública.

Anos 1950 O economista britânico Richard Stone introduz contabilidade nacional de partidas duplas.



oje nem ligamos para o fato de que a economia pode ser mensurada e suas expansões e contrações, quantificadas com precisão. Mas nem sempre foi assim. A ideia de medir a economia remonta aos anos 1670 e à obra pioneira do

cientista inglês William Petty.
Sua descoberta foi aplicar os novos métodos empíricos das ciências às questões financeiras e políticas — usar dados reais, sem depender do raciocínio lógico. Ele resolveu se expressar somente "em números, peso ou medida". Esse enfoque

Veja também O fluxo circular da economia 40-45 • Testando teorias econômicas 170 • A economia da felicidade 216-19 • Gênero e economia 310-11

ajudou a formar a base da disciplina que se chamaria economia.

Em seu livro Political Arithmetick, de 1690, Petty usou dados reais para mostrar que, ao contrário da crença popular, a Inglaterra estava mais rica do que nunca. Uma de suas decisões inovadoras foi incluir o valor do trabalho, bem como da terra e do capital. Embora os números de Petty sejam polêmicos, não há dúvida quanto à eficácia de sua ideia básica. Seus cálculos incluiram o tamanho da população, despesas pessoais, salários individuais, valor dos aluguéis e outros. Ele então multiplicou esses números para obter o total da riqueza da nação. criando contas para qualquer país.

Métodos semelhantes foram criados na França por Pierre de Boisguilbert (p. 334) e Sébastien le Prestre (1633-1707). Na Inglaterra, Gregory King (1648-1712) analisou

A Batalha de La Hogue foi travada em 1692, durante a Guerra dos Nove Anos O estatístico inglês Gregory King calculou por quanto tempo cada país poderia arcar dom a guerra.

linglaterra, da Holanda e da França.
Calculou que esses países não tinham recursos para continuar a guerra em que estavam envolvidos – a Guerra dos Nove Anos – além de 1698 Seus cálculos pareciam corretos, uma vez que a guerra acabou em 1697.

do progresso

A estatistica passou a fazer
parte do coração da economia. Hoje
economistas costumam medir o
produto interno bruto (PIB) – valor
total dos bens e serviços trocados
por dinheiro num pais em
determinado período (em geral um
ano). Contudo, ainda não existe um
cálculo definitivo das contas
nacionais, embora se tenha tentado
padronizar em métodos

Os economistas já começaram a ampliar a mensuração de prosperidade Formularam quandades de medida, como e indicador genuino de progresso (IGP), que conta com ajustes da distribuição de renda, criminalidade, poluição, e o índice do planeta feliz (IPF), que mede o bem-estar humano e o impacto ambiental





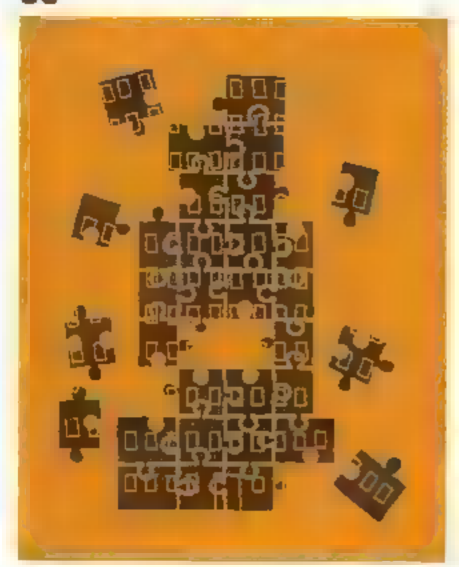
William Petty

Nascido 1623 família humilde de Hampshire, Inglaterra, William Petty sobreviveu à Guerra Civil Inglesa » subiu a altos cargos no governo da Commonwealth e na monarquia restaurada. Quando jovem, trabalhou para o economista político inglês Thomas Hobbes, na Holanda. Ao retornar à Inglaterra, lecionou anatomia na Universidade de Oxford. Grande partidário da nova ciência, achou as universidades desanimadoras e mudou para a Irlanda, onde fez um levantamento monumental de todo o país.

Nos mass 1660, ele voltou à Inglaterra e começou a trabalhar ma economia, o que o tornou conhecido. No resto de sua vida, ele ficou entre a Irlanda a a Inglaterra, tanto em pessoa quanto no enfoque de seu trabalho. Petty é tido como um dos primeiros dos grandes economistas políticos. Morreu em 1687, aos 64 anos.

Obras-chave

1662 Tratado dos impostos e contribuições 1690 Political arithmetick 1695 Quantulumcunque concerning money



MEGOCIEM AS EMPRESAS

CONTEXTO

FOCO

Mercados e empresas

PRINCIPAL PENSADOR Josiah Child (1630-99)

ANTES

Anos 1500 Governos dão a comerciantes monopólio comercial em certas regiões.

1552-71 A Bolsa da Antuérpia e a Bolsa de Londres são constituídas para acronistas comprar e vender ações de empresas de capital aberto.

DEPOIS

1680 "Corretores" de Londres reúnem-se na Jonathan's Coffee House ■ negociam ações.

1844 A Lei de Empresas de Capital Aberto do Reino Unido permite incorporação mais rápida e fácil de empresas.

1855 A responsabilidade limitada protege investidores em empresas de capital aberto de golpes como a Bolha dos Mares do Sul de 1720 (p. 98). levantaram fundos para viagens prometendo uma parte do lucro. Nos sum 1500. Imparte do lucro de lucro de lucro. Imparte do lucro de lucros.

Companhia das Índias Orientais

Uma das primeiras empresas de capital aberto foi a Companhia das Índias Orientais (cio), formada em 1599, para executar in comercio entre il Grã-Bretanha e as Índias Orientais. Seus direitos de livre comércio foram tão defendidos pelo "pai dos mercantilistas", o comerciante londrino Josiah Child, que isso se tornou inim fenômeno mundial. Na época da morte dele, a companhia tinha cerca de 3 mil acionistas, que

subscreviam ações de mais de £3 milhões, m tomava £6 milhões de empréstimo em títulos. Suas vendas anuais atingiram £2 milhões.

A ideia de mas empresa aberta limitada em que os acionistas são responsabilizados apenas por seus investimentos, veio das empresas de capital aberto. A venda de ações é importante para levantar dinheiro Diz-se que o poder de vendê-las provoca afobação, mas a empresa de capital aberto continue coração do capitalismo.



O transporte comercial de alto risco e alto prêmio foi dividido entre empresas de capital aberto. Navios como o John Wood, visto aqui em Bombaim nos anos 1850, levavam mercadorias para casa.

Veja também Equilibrio econômico 118-23 • Governança corporativa 168-69 • Instituições na economia 206-07





A RIQUEZA VEN DA TERRA

EM CONTEXTO

FOCO

Crescimento e desenvolvimento

PRINCIPAL PENSADOR François Quesnay (1694-1774)

ANTES

1654-56 O economista inglês
William Petty faz levantamento
na Irlanda para avaliar
potencial produtivo para a
Exército inglês.

DEPOIS

1766 Adam Smith afirma que o trabalho, não a terra, é a grande fonte de valor.

1879 O economista americano Henry George diz que a terra deveria ser comum a todos a só ela deveria ser tributada, não o trabalho produtivo.

Anos 1950 A hipótese do "agricultor eficiente", do economista americano Theodore Schultz, põe a agricultura no centro do desenvolvimento econômico. banqueiros têm sido in parasitas, un negociar com a niqueza criada pelo trabalho dos outros.

François Quesnay (p. 45), filho a agricultor francês e uma mentes do mentes do mentes do mentes definição.

Ouesnay afirmava que a riqueza está más a produção – aquilo a agricultor a o fabricante fazem. Argumentava que a agricultura é tão valiosa por atuar com a natureza – que multiplica o esforço e os recursos do agricultor – para produzir um excedente líquido A manufatura, por outro lado é "estéril", porque a valor do seu produto é igual ao valor do mostreram depois que a fabricação também pode gerar um excedente.

a ordem natural

A defesa de Quesnay de valor da agricultura influenciou a criação da escola francesa de pensadores fisiocratas, que acreditavam na primazia da "ordem natural" na



Se conhecêssemos a economia da agricultura, conheceríamos muito da economia de ser pobre.

Theodore Schultz Economista americano (1902-98)



economia Muitos economistas, como Theodore Schultz, disseram que o desenvolvimento agrícola é o alicerce do progresso nos países pobres. Em 2008, o Banco Mundiel anunciou que o crescimento do setor agrícola contribuía para a redução da pobreza mais que qualquer outro setor. Hoje os economistas também admitem que a diversificação na indústria e nos serviços, finanças inclusive, é vital para um crescimento de longo prazo.

Veja também Demografia e economia 68-69 • A teoria do valor-trabalho 106-07 • O surgimento das economias modernas 178-79 • Economia desenvolvimentista 188-93

DINERO BENS CIRCULAN ENTRE CONSUMIDORES

J FLUAU UNINULAN VA EUUNUN



BUILDON'S TEXTO

FOCO

Macroeconomia

PRINCIPAL PENSADOR François Quesnay (1694-1774)

ANTES

1664-76 O economista inglês William Petty apresenta os conceitos de receita e gastos públicos

1755 Ensaio, do banqueiro mercantil irlandês Richard Cantillon, publicado na França, debate a circulação da moeda da cidade para a zona rural.

DEPOIS

1885 O capital, de Karl Marx, descreve a circulação do capital com um modelo inspirado por Quesnay.

Anos 1930 O economista russo-americano Simon Kuznets elabora a contabilidade da moderna renda nacional.

m economia, pode-se pensar pequeno – microeconomia ou pensar grande, no sistema inteiro: este é o estudo da macroeconomia. Na França do século XVIII, um grupo chamado de fisiocratas tentou pensar grande – queriam entender e explicar toda economia como um sistema. Suas ideias são os fundamentos da macroeconomia moderna.

Os fisiocratas

Fisiocracia é uma antiga palavra grega que significa "poder sobre a natureza". Para os fisiocratas, as nações tiravam riqueza da natureza. por meio do setor agrícola. O líder,



A madame de Pompadour

Versalhes como seu médico. Seu estilo vida deve ter resumido para ele o hixo excessivo dos ricos latifundiários

François Quesnay, era cirurgião e médico da amante do rei Luís XV, madame de Pompadour. Seu modelo complexo da economia espelhava, segundo alguns, a circulação do sangue um corpo humano.

O enfoque mercantilista (pp 34-35) dominava o pensamento econômico ex época Os mercantilistas achavam que Estado deveria se comportar como um comerciante, ampliando negócios, comprando ouro interferindo na economia com impostos, subsídios e privilégios monopolistas. Os fisiocratas adotaram a visão contrária: afirmavam que a economia regulava-se naturalmente e precisava apenas de proteção contra más influencias. Eles defendiam o livre comércio, impostos baixos. direitos de propriedade garantidos e dívida pública baixa. Se os

mercantilistas diziam que a riqueza vinha do entesouramento, Quesnay e seus seguidores achavam que provinha do que os economistas modernos chamam de economia "real" – os setores que criam bens e serviços reais. Para eles, agricultura era o meis produtivo dos setores.

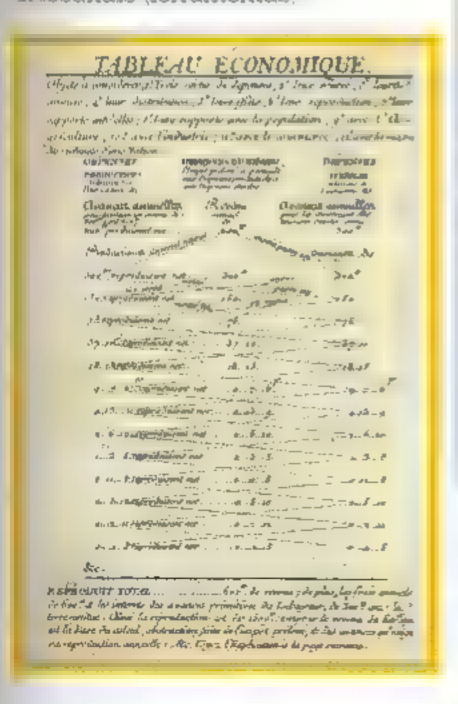
Os fisiocratas foram influenciados pelo pensamento de um antigo proprietário rural francês, Pierre de Boisguilbert. Ele dissera que magricultura é superior à manufatura, e os bens de consumo valem manu do que ouro. Quanto mais bens consumidos, mais dinheiro circula no sistema, tomando o consumo a força motriz da economia Ele afirmou também que pouco dinheiro nas mãos dos pobres (que a gastam) vale muito para e economia do que nas mãos dos ricos (que acumulam). O movimento, a circulação do dinheiro è que importa.

O Quadro econômico

O sistema fisiocrático de circulação foi apresentado no Quadro econômico de Quesnay, publicado e revisado várias vezes de 1758 a 1767. Trata-se de um diagrama que ilustra, com uma série de linhas cruzadas e ligadas, o fluxo de dinheiro e bens entre três grupos sociais: proprietários de terras, agricultores artesãos. Os bens são produtos agricolas e manufaturados (produzidos por agricultores e artesãos). Embora tenha usado o milho como exemplo de produto agrícola, Quesnay disse que essa categoria poderia incluir qualquer coisa produzida na terra, inclusive minérios.

Entende-se melhor o modelo de Quesnay com um exemplo. Imagine que cada um dos três grupos comece com \$2 milhões. Os proprietários de terra não produzem **Veja também** O cálculo da riqueza 36-37 • Agricultura na economia 39 • Economia de livre mercado 54-61 • Economia marxista 100-05 • Equilíbrio econômico 118-23 • O multiplicador keynesiano 164-65

nada. Gastam seus \$2 milhões gualmente com produtos agrícolas e artesanais e os consomem todos. Recebem \$2 milhões de aluguel dos agricultores - que estes podem pagar, visto que são o único grupo rue produz um excedente –, de modo que os proprietários voltam para ande começaram. Os agricultores são o grupo produtivo. De um ponto inicial de \$2 milhões, eles produzem produtos agricolas no valor de \$5 milhões, acima do que eles próprios ronsomem. Desses, \$1 milhão é cendido aos proprietários para seu mansumo. Eles vendem \$2 milhões sos artesãos, metade para consumo - metade como matéria-prima para is bens que os artesãos produzem. Isso lhes deixa \$2 milhões para ser isados no cultivo no ano seguinte. luanto à produção, eles voltaram ao ponto inicial Todavia, eles também tém \$3 milhões das vendas, dos quais gastam \$2 milhões em aluguel e \$1 milhão nos produtos artesanais (ferramentas,



Proprietários rurais cobram

alugueis de agricultores e compram produtos de agricultores e artesãos.

Agricultores usam o dinheiro para comprar produtos de artesãos e outros agricultores Artesãos usam o dinheiro para comprai produtos de agricultores a outros artesãos.

Esses agricultores e artesãos usam o dinheiro para comprer produtos de ainda mais agricultores artesãos.

Essa atividade de compra e venda de vários níveis ocorre continuamente. Dinheiro e bens circulam entre produtores e consumidores.

implementos agricolas etc.)

Quesnay chamava de "estéril" qualquer grupo, exceto o dos agricultores e a dos proprietários de terras, por crer que não podiam produzir um excedente líquido. Os artesãos, nesse caso, usam sua quantia inicial de \$2 milhões para produzir bens manufaturados no valor de \$2 milhões, além do que eles consomem. Esses produtos são vendidos igualmente a proprietários e agricultores. Mas eles gastam toda a sua renda em produtos

O "Quadro econômico" de Quesnay

mostra a circulação da riqueza entre agricultores, proprietários e artesãos. Foi a primeira tentativa de explicar como funciona uma economia nacional.

agrícolas \$1 milhão para o seu consumo e \$1 milhão em matérias-primas. Consumiram tudo que têm

O modelo de Quesnay faz mais que apresentar resultados anuais: mostra também como o dinheiro e os bens circulam ao longo do ano e comprova por que isso é importante. A venda de produtos entre os vários grupos continua para gerar receita, que é então usada para comprar mais produtos, que geram ainda mais receita. Ocorre um "efeito multiplicador" (no esquema de Quesnay ele aparece como uma série de linhas em zigue-zague), parecido com o apresentado por John Maynard Keynes (p. 161) »



Que a soma total das receitas volte anualmente a toda a trajetória da circulação.

François Quesnay



nos anos 1930, quando ele ressaltou os benéficos efeitos secundários dos gastos públicos numa economia em depressão

Addition ils economia

Os Lipos de pergunta que Quesnay fez o modo como ele so dispôs o respondê-las anteciparam o ciência económica moderna. Ele foi um dos primeiros que tentaram descobrir es leis abstratas gerais que governam as economias, o que ele fez decompondo-as em suas partes constituintes e depois analisando.

rigorosamente as relações entre elas. Seu modelo contava com entradas, saídas e as interdependências de diferentes setores. Quesnay sugeriu que estes deveriam coexistir em estado de equilíbrio, ideia desenvolvida mais tarde por Léon Walras (p. 120), tornando-se um dos alicerces da teorização econômica.

A abordagem de Quesnay para quantificar en Mis econômicas fez sie seu Quadro econômico talvez o primero modelo macroeconômico empirico Os minaram de seu quadro resultaram de um estudo cuidadoso do sistema de la francês, dando-lhe www.sólida base empirica. Esse estudo indicou que a tecnologia agrícola era suficiente para que os agricultores gerassem um excedente liquido de pelo menos 100% Em mana exemplo, fai impa eles obtiveram - partindo de milhões em milho, sos recebem de volta mun um excedente líquido de \$2 milhões, que 🕏 então pago em aluguéis. Os economistas modernos usam resultados empiricos desse tipo para refletir sobre o impacto das mudanças de orientação, e Quesnay usou o seu quadro com propósito parecido. Ele

argumentou que, se os agricultores tivessem de pagar altos impostos, diretos ou indiretos, eles reduziriam seu investimento de capital na tecnologia agrícola e a produção cairia abaixo do nível necessário para economia prosperar. Isso levou os fisiocratas a afirmar que deveria haver apenas um imposto: sobre o valor do aluguel da terra.

Com base em descobertas
empíricas, Quesnay fez uma série
de outras recomendações políticas,
investir na agricultura, gastar
toda a receita, não entesourar, manter
impostos baixos e adotar o livre
comércio Ele achava que o capital
tivesse uma importância especial,
porque as agricultoresempreendedores precisavam tomar
empréstimos baratos a fim de pagar
os meihoramentos agrículas.

Idam clássicas

As ideias de Quesnay sobre a produtividade e a improdutividade dos setores reapareceram ao longo da história do pensamento econômico, conforme os economistas consideram indústria versus serviços ■ setor privado versus governo. Seu enfoque exclusivo na agricultura pode parecer tacanho mus olhos atuais, já que hoje entende que a geração de riqueza pela indústria e pelos serviços é vital para o crescimento da economia. Todavia, man ênfase no lado "real" da maranto foi um passo importante na direção do moderno pensamento econômico Ele sem dúvida previu moderna contabilidade da renda nacional, usada para avaliar o desempenho macroeconômico das nações. Essa contabilidade de renda baseia-se no fluxo circular de renda e



Para in fisiocratas, o investimento na agricultura era crucial para garantir a riqueza nacional da França. A livre exportação era um modo de manter a demanda e restringir o poder mercantil.

A interdependência de produtores e consumidores foi ilustrada primeiro por Quesnay. Os consumidores dependem dos bens e serviços dos produtores, que por sua vez dependem das compras e do gabalho dos consumidores.



gasto na economia. O valor do produto total de uma economia a tgual à renda total auferida – noção que foi uma parte importante da teoria de Quesnay. No século XX, boa parte da análise das macroeconomias girou em torno do multiplicador keynesiano (pp. 164-65). Keynes mostrou como os gastos públicos podiam estimular novas despesas, num "efeito multiplicador". Essa ideia tem uma ligação óbvia com o ciclo de



Esse sistema [...]
talvez seja a melhor
aproximação da verdade
jamais publicada sobre o
tema da economia política.

Adam



Ouesnay, com sua suscetibilidade à expansão e estagnação

Talvez mais importante, os conceitos de excedente e capital de Quesnay tornaram-se m chave do modo como os economistas clássicos analisavam a crescimento econômico. Um modelo clássico típico centra-se em três fatores de produção: terra, trabalho e capital Os proprietários recebem aluguéis esbanjam em luxos; os trabalhadores aceitam salários baixos e, se estes sobem, eles fazem was filhos. Contudo. empreendedores têm lucro e o reinvestem na indústria produtivamente. Assim, o lucro incentiva o crescimento, e o desempenho econômico depende de setores da economia que geram excedentes. Portanto, Quesnay antecipou as ideias sobre o crescimento das economias e inspirou Karl Marx (p. 105), que apresentou sua versão do Quadro econômico em 1885. Marx disse de Quesnay que "nunca antes ■ raciocinio da economia política atingiu tal auge de genialidade".



François Quesnay

Nascido perto de Paris, França, em 1694, François Quesnay era filho de lavrador e o oitavo de 13 irmãos. Aos 17 anos, iniciou o aprendizado de gravador, mas depois foi para a universidade, onde se formou na faculdade de cirurgiões em 1717.

Fez nome como cirurgião e se especializou no tratamento da nobreza. Em 1749, mudou-se para o palácio real de Versalhes, perto de Paris, como médico de madame de Pompadour. Em 1752, salvou o filho do rei de variola e recebeu um título e dinheiro suficiente para comprar uma propriedade para o seu filho.

Seu interesse por economia começou no início dos anos 1750, e em 1757 ele conheceu o marquês de Mirabeau, com quem constituiu les economistes – os fisiocratas.

Morreu em 1774.

Obras-chave

1758 Quadro econômico
1763 Philosophie rurale
(com o marquês de Mirabeau)
1766 Analyse de la formule
Arithmétique du tableau
économique



AS PESSOAS NUNCA PAGAM PELA ILUMINAÇÃO PÚBLICA FORNECIMENTO DE BENS E SERVIÇOS PÚBLICOS

EM CONTEXTO

FOCO

Tomada de decisão

PRINCIPAL PENSADOR David Hume (1711-76)

ANTES

c.500 ac Em Atenas, impostos indiretos financiam festejos, templos e muros da cidade Impostos diretos ocasionais são cobrados em tempo de guerra.

1421 Concedida primeira patente ao engenheiro italiano Filippo Brunelleschi, para proteger sua invenção de guindaste para barcaças

DEPOIS

1848 O manifesto comunista defende a propriedade coletiva dos meios de produção pelos trabalhadores.

Século XIX A iluminação pública é instalada na Europa e nos EUA.

1954 O economista americano Paul Samuelson cria a teoria moderna de bens públicos.

A iluminação pública é um exemplo de bem público porque. 🏿 🚃 🚉 iluminação ė dificil impedir 🚥 pública por uma pessoa pessoas de beneficiar-se não diminui m beneficio da iluminação pública que ela dá a outra. Empresas privadas não fornecem iluminação pública orque não podem impedir quem não paga de usá-las. ... as pessoas Bens públicos essenciais nunca pagam pela em gerai são fornecidos pelo iluminação pública. governo, porque...

té numa economia de mercado que funcione bem. há áreas em que os mercados falham. Um exemplo importante de falha de mercado é o fornecimento de bens públicos –

bens que são gratuitos para todos ou podem ser usados mesmo por quem não paga por eles. É difícil uma empresa privada ou uma pessoa ter lucro ao fornecer esses bens, entre os quais está a defesa **Veja também** Economia de livre mercado 54-61 • Custos externos 137 • Letrados e resultados sociais 210-13



não podem ser tirados de quem
paga por eles e são usados por
ta gente ao mesmo tempo São
ariavelmente fornecidos a todos.

cional. Esse problema, chamado arona" (em que os consumidores istoveitam os produtos sem pagar eles), implica a inexistência do scentivo do lucro Todavia, existe . . . a demanda por esses bens, e. já e os mercados privados não iliseguem satisfazê-la, os bens Lincos são em geral fornecidos get governo e pagos com impostos A falha do mercado no thecimento desses bens for conhecida pelo filósofo David Huma no século XVIII. Influenciado Hume, Adam Smith (p. 61), si tente defensor do livre mercado. : imitiu que cabia ao governo manager os bens públicos, cuja manda para lucrativa para maividuos ou empresas.

Os bens públicos têm dois
maços característicos que os fazem
mão ser fornecidos pelo mercado: a
mão exclusividade, pois é difícil
impedir as pessoas que não pagam
por eles de usá-los; e a não
mialidade, pois o seu consumo por
uma pessoa não reduz a capacidade

das outras de consumi-lo. Um exemplo clássico é a iluminação pública: seria quase impossível impedir os não pagadores de aproveitá-la, e o uso que um individuo faça dela não impede que os outros se beneficiem dela.

Com o desenvolvimento das economias industriais no século XIX, os países tiveram de superar o problema da carona mu áreas como a propriedade intelectual. Os bens intangíveis, como a conhecimento e as descobertas, têm no características da não exclusividade da não rivalidade e, portanto. correm o risco de não ser fornecidos pelo mercado. Isso poderia desestimular a criação de novas tecnologias, 🔤 não fossem protegidas de algum modo. Assim paises fizeram leis conceder patentes, direitos reservados e marcas registradas, protegendo os ganhos obtidos com conhecimento e invenções. A maioria dos economistas reconhece que o governo tem z responsabilidade de fornecer os bens públicos, muse prossegue o debate sobre o alcance dessa responsabilidade



Onde as riquezas são absorvidas por poucos, estes devem contribuir mais para o provimento das necessidades públicas.

David Munu





David Hume

Personificação do "Iluminismo Escocês", David Hume foi um dos mais influentes filósofos britânicos do século XVIII.
Nascido em Edimburgo em 1711, desde cedo ele mostrou sinais de brilho intelectual: entrou para a Universidade de Edimburgo aos 12 anos; primeiro estudou direito, depois, filosofia.

Em 1734, Hume mudou-se para a França, onde publicou suas principais ideias de filosofia no Tratado da natureza humana. Então se dedicou à escrita de ensaios sobre temas literários e políticos m travou amizade com o jovem Adam Smith, que se inspirara em seus textos. Em 1763. Hume ganhou uma função diplomática em Paris, onde ficou amigo do revolucionário filósofo francês Jean-Jacques Rousseau. Em 1768, fixou-se de novo em Edimburgo, onde morou até morrer, em 1776, aos 65 anos.

Obras-chave

1739 Tratado da natureza humana 1748 Investigação sobre o entendimento humano 1752 Ensaios políticos



Anne-Robert-Jacques
Turgot defende a
isenção de **impostos**para o comércio
e a indústria.

1766

Richard Arkwright abre uma tecelagem de algodão mecanizada na Inglaterra e depois instala maquinário que impõe m ritmo da industrialização.

1771

É publicada
Investigação sobre a
natureza e as causas
da riqueza das
nações, obra clássica
de Adam Smith



A Declaração da
Independência
Americana é
aprovada pelo
Congresso dos EUA.



ANDS 1770



protecionismo comercial, dizendo que os países não deveriam se desdobrar para exportar mais do que importam.

1774



Turgot il nomeado ministro il Finanças da França e tenta reformar os impostos.

tributando os ricos proprietários de terra 1776



As primeras máquinas a vapor de James Watt entram em operação nas fábricas hritânicas, marcando o verdadeiro início da Revolução Industrial

ANS: 1780



O primeiro-ministro inglês William Pitt, o Joveni, adota propostas de Smith para liberalizar o comércio.

erto do fim do século XVIII. boa parte do mundo passava por enorme mudança política. A chamada Era da Razão produzia cientistas cujas descobertas levavam a novas tecnologias, que transformariam o modo de produção dos bens. Ao mesmo tempo, filósofos políticos ınspiravam revoluções na França e na América do Norte, que teriam efeito profundo na estrutura social do Velho e do Novo Mundo. No campo da economia, um novo enfoque científico subvertia a velha visão mercantilista de uma economia, movido por um comércio protegido e confiante nas exportações como meio de preservar sua riqueza. No fim das Guerras Napoleônicas, em 1815, a Europa – Grā-Bretanha em particular - começara a se

industrializar em escala sem precedentes. Era necessária uma nova abordagem para entender a atender às exigências desse novo mundo econômico a rápido crescimento.

Homem econômico racional

O economista que teve mais sucesso nesse desafio foi um escocès, Adam Smith (p. 61). Sua formação na filosofia dos pensadores iluministas britânicos, como John Locke e David Hume (p. 47), levou-o a enfocar o tema de início como pertencente à filosofia moral. Contudo, em seu famoso livro de 1776, A riqueza das nações, ele apresentou uma análise ampla da economia de mercado e de sua contribuição para o bem-estar do povo. Foi crucial para sua tese o conceito de "homem econômico"

racional". Smith argumentou que os indivíduos tomavam decisões econômicas com base na razão e em interesse próprio, não pelo bem da sociedade Quando lhos permitiam agir desse modo em sociedade livre com mercados competitivos, uma "mão invisível" guiava a economia pelo bem de todos. Essa foi a primeira descrição detalhada de uma economia de livre mercado, que Smith defendia a fim de garantir a prosperidade e a liberdade. Ela costuma ser considerada um marco no desenvolvimento da economia como disciplina. O enfoque da economia que Smith ajudou a firmar é chamado com frequência de economia "clássica". Sua análise de uma economia de mercado competitiva era essencialmente uma descrição do que hoje

Pimada da prisão ila **Bastilha**, em Filis, desençadeia a Revolução Francesa.



Edmund Burke

do Estado na regulamentação dos salános e preços



Jean-Baptiste Say propõe a **lei dos mercados**: nunca pode existir

nunca pode existir deficiência da demanda ou superabundância de bens na economia.



Jean-Charles Léonard de Sismondi descreve os ciclos econômicos e a diferença entre crescimento de longo prazo e oscilações de curto prazo.



1791



Jeromy Bentham
formula sua teoria de
utilitarismo, cuja
meta é "a maior
felicidade do maior
número de pessoas"

1798



Thomas Malthus

de a população esgotar im recursos e para o sofrimento que isso traria.

1817



David Ricardo lança as fundações da

economia clássica do século XIX, defendendo a livre comércio e a especialização do trabalho. 1819



EUA soirem sua primeira grande crise financeira, após poríodo de

crescimento

sustentado.

Titavia. A riqueza das nações era muito mais que uma descrição da gronomia como um todo, ou macroeconomia". A obra também examinava questões como 🗈 - wisão do trabalho e sua matribuição para o crescimento e ruais fatores contribuíam para dar raior aos bens. A publicação do me de Smith coincidiu com a Pevolução Industrial na Grā--Bretanha, um periodo de mescimento econômico acelerado. Essistido pela nova tecnologia e nevação dinâmicas. As ideías de Smith encontraram um público ilisposto, ávido para entender como a economia funcionava e como melhor se aproveitar disso. Sua obra teve enorme influência, abordando muitas das questões que precisavam ser respondidas para

gerir a economia de uma sociedade industrializada. Smith tratou em particular do lugar do governo numa sociedade capitalista, defendendo uma função limitada do Estado.

Fim do protecionismo

O economista politico britânico
David Ricardo (p. 84) foi um dos
mais influentes seguidores de
Smith. Ferrenho defensor do livre
comércio, Ricardo pôs o último
prego no caixão do protecionismo
ao mostrar que todos os países,
mesmo os menos produtivos,
poderiam beneficiar-se do livre
comércio. Ele também lançou um
olhar crítico sobre como os gastos e
o financiamento público afetavam a
economia. Outro dos seguidores de
Smith foi Thomas Malthus (p. 69),
clérigo e erudito britânico, famoso

sombrias do sofrimento advindo de sombrias do sofrimento advindo de mais rápido que o dos recursos de alimentação. Muitas das ideias de Smith vieram da escola fisiocrata francesa, notadamente ma de Anne-Robert-Jacques Turgot (p. 65) e François Quesnay (p. 45), que postulavam um sistema justo de tributação, e Jean-Baptiste Say (p. 75), que descreveu primeiro a relação entre a oferta e a procura na economia de mercado.

Nem todos concordaram com a análise de Smith, e no século XIX logo ocorreu uma forte reação à ideia de uma economia capitalista inteiramente de livre mercado, mas os economistas clássicos do período industrial inicial lançaram questões que hoje continuam no centro da economia.



O HOMEM É UM CALCULISTA FRIO E RACIONAL

O HUMEN ECONOMICIA

EM CONTEXTO

FOCO

Tomada de decisão

PRINCIPAL PENSADOR Adam Smith (1723-90)

ANTES

c.350 Ac O filósofo grego Aristóteles afirma que o interesse pessoal é o motivador econômico primário

Anos 1750 O economista francês François Quesnay diz que o interesse pessoal motiva toda atividade econômica.

DEPOIS

1957 O economista americano Herbert Simon argumenta que as pessoas não conseguem receber e digerir informações sobre todas as questões, e sua racionalidade fica "amarrada" (limitada).

1992 O economista americano
Gary Becker recebe Prêmio
Nobel por sua obra sobre
escolha racional nos campos
de discriminação, crime e
capital humano.

Como indivíduos. somos egoistas. Procuramos melhorar nosso bem-estar pessoal consumindo bens e serviços e atingindo metas. Tomamos decisões coletando informação e calculando que ações nos ajudarão a atingir as metas sem custar tanto. O homem é um

O homem é um calculista frio e racional.

dos modelos econômicos sustenta-se na presunção de que as pessoas são ma essência seres racionais a egoístas. Esse é o Homo economicus. * "homem econômico". A ideia, igualmente aplicável a homens a mulheres, supõe que todo indivíduo tome decisões para maximizar seu bem-estar, baseado numa avaliação ponderada de todos fatos. Opta por aquilo que lhe oferece major utilidade (satisfação) com menor esforço. Essa ideia foi exposta primeiro por Adam Smith (p. 61) sua sua obra A riqueza das nações (1776).

A crença central de Smith era que a interação econômica humana é ditada sobretudo pelo interesse pessoal. Ele afirmou que "não é da benevolência do açougueiro, do cervejeiro ou do padeiro que devemos esperar nosso jantar, mas da consideração que eles têm pelo seu próprio interesse". Ao tomar decisões racionais, os fornecedores procuram maximizar seu lucro, e o fata de que isso nos proporciona nosso jantar pouco importa para eles.

As ideias de Smith foram desenvolvidas no século XIX pelo filósofo britânico John Stuart Mill (p. 95). Mill acreditava que as pessoas desejassem ter riqueza, **Veja também:** Economia de livre mercado 54-61 = Bolhas econômicas 98-99 = Economia e tradição 166-67 = Mercados e resultados sociais 210-13 = Expectativas racionais 244-47 = Economia companamental 266-69

nom o que ele não queria dizer menas dinheiro, mas uma riqueza de tudo que é bom. Para ele, os individuos se motivavam nom o desejo de conquistar melhor bem-estar possível, pastando mesmo tempo o minimo esforço possível para mingir essas metas.

Custo benefício

Hoje, a ideia do Homo

conomicus é chamada de teoria

a escolha racional. Diz que as

essoas tomam todo tipo de

letisão econômica e social com

ase no custo e no beneficio. Por

exemplo, o pensamento

minimoso de roubar um banco

minimoso de roubar um banco

minimoso de roubar um banco

minimosos de roubar um banco

minimosos de roubar um banco

minimosos de roubar um banco

manor, respeito maior de outros

minimosos) com os custos (as

mances de ser preso e o esforço

mara planejar o ataque), antes de

lecidir cometer o crime ou não.

Os economistas consideram

cionais as ações realizadas em

arão de um cálculo ponderado do

sto a do benefício da realização

objetivo. Talvez a economistas

tenham pouco para dizer a respeito do objetivo em si, e para muita gente algumas metas até parecem bastante irracionais. Por exemplo. se para a maioria das pessoas é aparentemente pengosa a decisão de injetar no próprio corpo drogas para aumentar o desempenho que não foram testadas, para diversos atletas que desejam ser melhores a decisão pode ser racional.

Já se questionou se a ideia do
Homo economicus é realista
Argumenta-se que ela não leva em
conta o fato de que não se
consegue avaliar todos os fatores
relevantes numa decisão — il mundo
é complexo demais para cotejar e
avaliar todos im fatos relevantes
necessários para calcular os custos
e os benefícios de cada ação Na
realidade, quase sempre decidimos
rápido, com base na experiência, no
hábito, em regras práticas

A teoria também fraqueja quando as metas de longo a curto prazo são conflitantes. Por exemplo, alguém pode comprar um hambúrguer nada saudável para matar a fome, apesar de saber que a



Os monges que vivem jejuando e rezando, negando os bens mundanos à espera de vida após a morte, agem racionalmente segundo suas crenças, pensem os outros o que quiserem.

escolha não é acertada Os
economistas comportamentais
começaram a estudar os momentos
em que as pessoas agem diferente do
Homo economicus ao fazer escolhas.
A ideia do "homem econômico" pode
não ser precisa, mum muitos
economistas dizem que ela continua
sendo útil para analisar m atos das
empresas mais lucrativas.



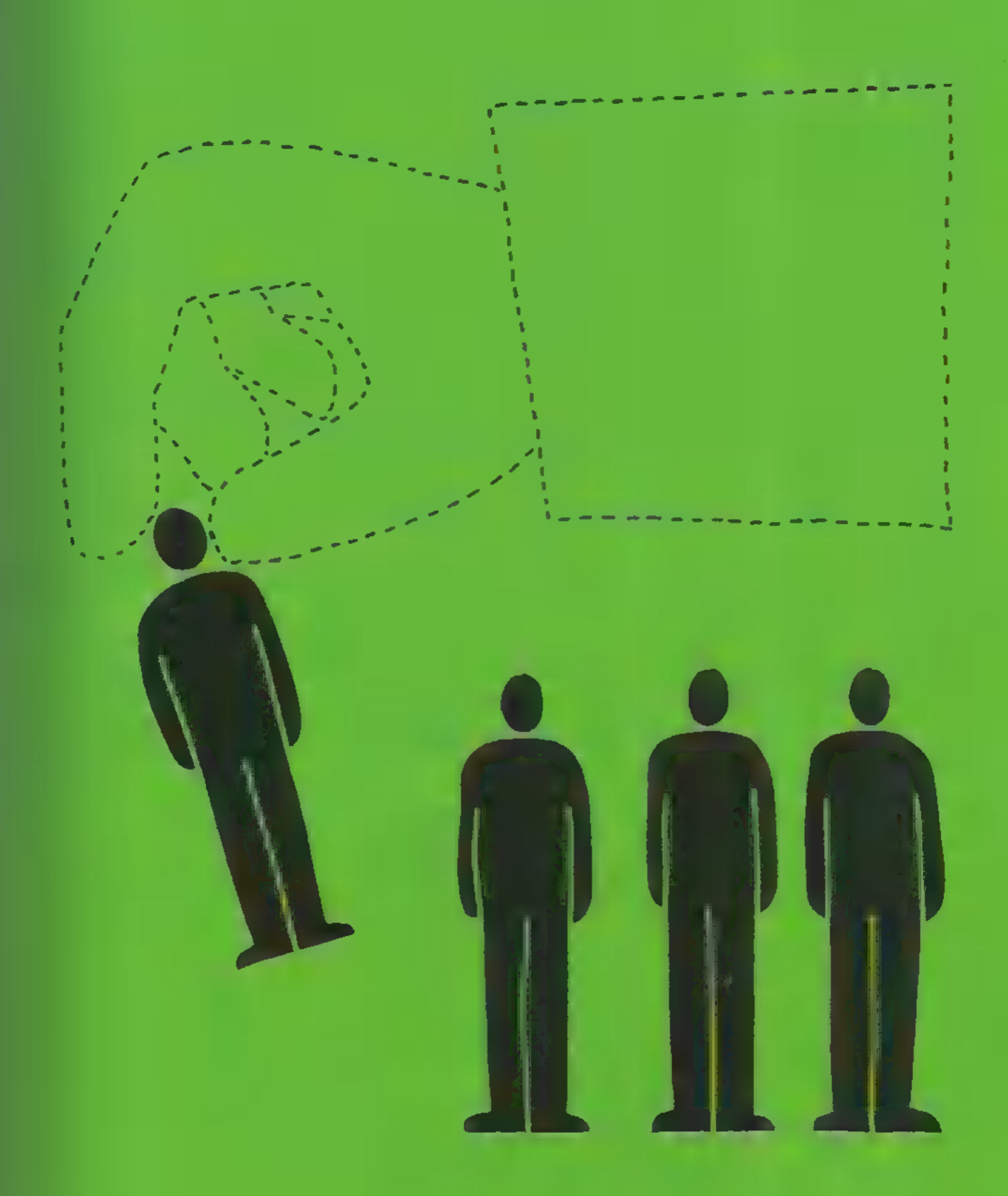
O investimento dos pais nos filhos, sobretudo em educação, é fonte importante do estoque de capital da economia, afirma Becker.

Economia familiar

O economista americano Gary
Becker (1930-) foi um dos pioneiros
que aplicaram a economia a áreas
em geral atribuídas à sociologia.
Ele diz que se tomam decisões
quanto à vida familiar comparando
custos e beneficios. Por exemplo,
por ver o casamento como um
mercado, ele analisou a influência
das características econômicas na
harmonia de parceiros. Becker
concluiu ainda que os familiares
ajudam-se não por amor, mas por
interesse próprio, esperando
retribuição financeira. Ele acredita

que o investimento numa criança seja motivado pelo fato de que costuma propiciar um rendimento melhor do que os fundos de aposentadoria comuns. Mas, como os filhos não podem ser forçados a sustentar os pais, eles são criados com sentimento de culpa, obrigação, dever e amor, que acaba levando-os a ajudar os pais. Por isso pode-se dizer que o estado de bem-estar estraga as famílias por reduzir a necessidade de interdependência.

A MÃO INVISÍVEL DO MERCADO IMPÕE ORDEM EGONOMIA DE LIVERE MERCADO



CONTEXTO

FOCO

Mercados e empresas

PRINCIPAL PENSADOR Adam Smith (1723-90)

ANTES

1714 O escritor holandês
Bernard Mandeville explica os
eleitos involuntários que
podem decorrer do interesse
pessoal.

1755-56 O banqueiro irlandês Richard Cantillon descreve versão de "ordem espontânea"

DEPOIS

1874 Léon Walras mostra como a oferta e ■ demanda levam ao equilíbrio geral.

1945 O economista austríaco Friedrich Hayek afirma que as economias de mercado geram ordem eficaz.

Anos 1950 Kenneth Arrow Cérard Debreu identificam situações em que os mercados livres provocam resultados sociais ótimos.

ara o pensador escocês Adam Smith, o Ocidente embarcara numa grande revolução antes do século XVIII. quando as sociedades agrárias ou agrícolas tornatam-se comerciais. Durante a Idade Média, as cidades se desenvolveram e aos poucos foram ligadas por estradas. As pessoas levavam mercadorias produtos agrícolas frescos para as cidades e os mercados - com sua compra e venda - tornaram-se parte da vida. A inovação científica criou padrões de medida confiáveis, junto novos jeitos de fazer as coisas, e da mistura de principados que pontilhavam a Europa formaram-se Estados centralizados. O povo usufruía uma nova liberdade : passava n bens para ganho pessoal, não só para o do seu senhor.

Smith quis sales como en ações indivíduos livres resultavam em um mercado ordenado e estável, que se pudesse fazer, comprar e vender e que se quisesse, sem carência desperdício nem carência Como em possível em alguma mão condutora? Ele deu a resposta em sua grande obra de 1776. A riqueza das nações. O homem com em tiberdade, rivalidade e desejo de ganhar, é "guiado por em mão

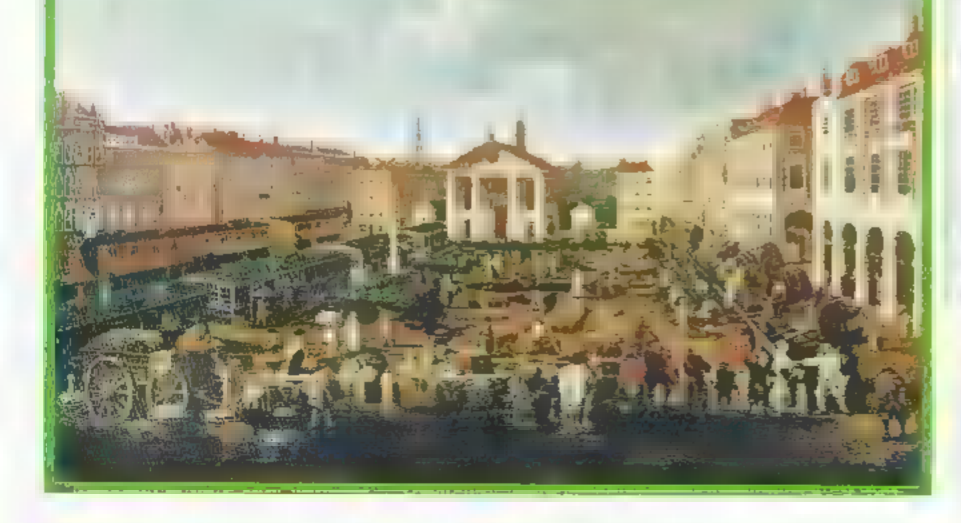


A fábula das abelhas de Mandeville explorava a ideia de que, quando as pessoas agem em interesse próprio, beneficiam toda a sociedade, como as abelhas egoístas beneficiam a colmeia.

invisível a promover um fim que não fazia parte de sua intenção" – ele age de modo involuntário em nomo do interesse major da sociedade.

Economia laissez-faire

A idea de "ordem espontânea" não nova. Foi proposta 22 1714 pelo escritor holandés Bernard de Mandeville, em mu poema A fábula das abelhas Contava a história de uma colmeia que prosperava com os "vícios" (o comportamento egoista) das abelhas. Quando estas se tornaram virtuosas (não agiam mais em interesse próprio, mas pelo bem de todas), a colmeia desandou. A noção de Smith de interesse pessoal não era maldosa. Ele viu nos homens uma tendência para a "barganha e o escambo" e de se superar. A seu ver, as pessoas eram criaturas sociais



Mercado de Covent Garden, em
Londres, em 1774. Smith achava os
mercados cruciais para uma sociedade
justa. Com liberdade de compra e venda,
usufruia-se de "liberdade natural".

Veja também: O homem econômico 52-53 = A divisão do trabalho 66-67 = Equilibrio econômico 118-23 = O mercado rempetitivo 126-29 = Destruição criativa 148-49 = Liberalismo econômico 172-77 = Mercados e resultados sociais 210-13

que agiam com controle moral e sevam de lisura ao concorrer.

Smith achava que os governos 130 deviam interferir no comércio. tsão compartilhada com outros rensadores escoceses à sua volta. 11mo o filósofo David Hume (p. 47). im escritor francês mais antigo, Flerre de Boisguilbert, usou a frase asse faire la nature ("deixe a : Atureza em paz"), com 🗷 que ele quis dizer "deixe os negócios em 132". O termo "laissez-faire" é usado em economia em defesa do governo minimo. Na opinião de Smith, o piverno tinha um papel importante. tando a defesa, 🗷 justiça e certos gens públicos" (pp. 46-47) que os mercados privados dificilmente i meceriam, como estradas.

A visão de Smith era otimista em essência. O filósofo inglês Thomas Hobbes já dissera que, sem storidade forte, a vida humana : eria "detestavel, brutal o curta". O conomista britânico Thomas Maithus (p. 69) analisara o mercado previra a fome em massa em razão aumento da riqueza Depois de Emith. Karl Marx (p. 105) preveria que o mercado leva à revolução. Smith, porém, considerava a sociedade perfeitamente funcional, - toda = economia como um sistema de sucesso, uma máquina .maginária que funcionava. Ele mencionou a "mão invisível" apenas ma vez em sua obra de cinco volumes, mas a presença dela é sentida quase sempre. Smith iescreveu como seu sistema de liberdade perfeita" teria resultados positivos. Primeiro, fornece os bens que o povo quer. Se a demanda de um produto superar a oferta, os consumidores vão competir entre si para oferecer preço mais alto. Isso tria uma oportunidade de lucro para es produtores, que competem entre si para fornecer mais do produto.

Isso pode levar a uma Todo indivíduo age em mistura caótica de produtos interesse próprio e preços, mas... outras pessoas interesseiras fazem 🗷 competição elas tiram proveito da ganância alheia. Se um vendedor cobra Se um empregador paga caro demais... salários baixos demais... outro vai reduzir o seu ... outro vai pegar preço, e a primeiro vendedor os empregados dele não venderá seus produtos e sua empresa falirá. As empresas vão à falência se não pagarem os salários de mercado a não fizerem os produtos que o mercado exige, pelo preço que 🖚 pessoas 🎟 dispõem a pagar. A mão invisível do mercado impõe ordem.

Esse argumento tem resistido ao tempo. Em um ensaio de 1945 intitulado *O uso do conhecimento na sociedade*, o economista austríaco Friedrich Hayek (p. 177) mostrou que os preços respondem ao conhecimento e aos desejos específicos dos indivíduos, causando mudanças na quantidade demandada e fornecida ao mercado.

Um planejador estatal, disse Hayek, não teria como reunir tanta informação dispersa. Existe o consenso de que o comunismo desmoronou na Europa Oriental porque o planejamento central não conseguiu entregar os bens que o povo queria. Foram feitas algumas críticas ao primeiro ponto de Smith, como o fato de que o mercado »

poderia apenas fornecer os bens desejados pelos ricos; ele ignora os desejos dos pobres. E também atende a desejos nocivos – o mercado pode alimentar o vício de drogas e promover a obesidade.

Preços justos

Segundo, Smith disse que sistema de mercado gera preços "justos". Ele acreditava que todos os bens têm um preço natural, que reflete apenas o esforço para fazê--los. A terra usada para produzir um produto deveria ganhar sua renda natural. O capital utilizado na sua fabricação deveria auferir seu lucro natural. A mão de obra usada deveria ganhar seu salário natural. Os preços a margens de lucro do mercado podem diferir de seus nivois naturais em certos períodos. como na escassez. Nesse caso, IIII oportunidades de ganho surgirão os preços aumentarão, mas só até 🔳 concorrência trazer novas empresas ao mercado z os preços cairem an seu nivel natural. Se a demanda

Smith descreveu como mão de obra, proprietários a capital (aqui investido em cavalos a arado) trabalham juntos para que o sistema econômico continue funcionando a crescendo

numa indústria começa a sofrer queda, preços e salários cairão, mas, com o aparecimento de outra indústria, esta oferecerá salários mais altos para atrair trabalhadores. No longo prazo, diz Smith, os preços de "mercado" e ma "naturais" serão os mesmos – os economistas modernos chamam a isso equilibrio.

A concorrência é essencial para que os preços sejam justos. Smith atacou os monopólios que ocorrem no âmbito do sistema mercantilista. que exigiu dos governos a controle do comércio exterior Quando há apenas um fornecedor de mu bem, m empresa que m fornece pode segurar o preço permanentemente acima do nivel natural. Smith disse que, m 20 mercearias vendem um produto, a mercado está mais competitivo do que se 🔣 só duas Com uma concorrência real e poucas barreiras à entrada em um mercado - # que Smith também disse ma essencial -, os preços tendem a ser warmes Muito disso 🖩 🖪 base dos pontos de vista dos economistas da linha majoritária sobre concorrência, ainda que os discordantes. austro-americano Joseph Schumpeter (p. 149), dissessem depois que a inovação também



O consumo é o único fim e propósito de toda produção.

Adam Ballin



baixa os preços, mesmo onde haja pouca concorrência. Quando os inventores surgem com produtos de maior qualidade por preços mais baixos, eles destroem as empresas existentos numa tempestade de destruição criativa.

Rendimentos justos

Smith também afirmou que as rendimentos justos que podem ser gastos em bens, num "fluxo circular" sustentável, em que o dinheiro pago em salários volta para a economia quando o trabalhador paga pelos bens e será devolvido em salários, repetindo e processo.



58

C capital investido em instalações de produção ajuda a aumentar a produtividade da mão de obra, o que implica os empregadores poderem arcar com salários mais años. E, se puderem pagar mais, eles pagarão, porque têm de competir entre si pelos mabalhadores.

Quanto ao capital, Smith disse que o volume de lucro com que o rapital pode esperar ganhar com revestimentos é quase igual à taxa de juro. Isso porque os empregadores concorrem para pedir recursos emprestados e investi-los em portunidades lucrativas. Com o tempo, a taxa de lucro em qualquer stea cai, pois o capital se acumula, as oportunidades de lucro se esgotam. Os aluguéis aumentam sos poucos à medida que as rendas sobem e mais terra é usada.

A concepção de Smith da aterdependência entre terra, mão tie obra e capital foi um avanço real. Ele observou que os trabalhadores e es proprietários tendiam a consumir Pua renda, e os empregadores eram mais econômicos, investindo sua poupança no estoque de capital Ele percebeu que os salários variavam conforme os graus de "habilidade, nestreza e discernimento" a que navia duas formas de mão de obra: produtiva (engajada na agricultura ou na manufatura) 🛮 o que ele chamou de "improdutiva" prestando serviços necessários para apoiar a mão de obra principal). Os resultados muito desiguais do sistema de mercado atual ficam a dever ao que Smith previu.

Crescimento econômico

Smith afirmou que a própria mão invisível estimula o crescimento econômico. A fonte de crescimento tem dois lados. Um é a eficiência obtida pela divisão do trabalho (pp. 66-67), a que os economistas chamam "crescimento smithiano". Como se produzem e consomem

No mercado, a demanda pode mudar por várias razões. Quando a mudança ocorre, o mercado reage alterando a oferta. Isso ocorre espontaneamente — não há necessidade de uma mão condutora ou de um plano num mercado que estimula a concorrência entre pessoas interesseiras.

Durante um verão chiivoso... ... a demanda a demanda de guardade óculos chuvas sobe. escuros cai. Sobem os Caem os preços, caem preços. sobem os os lucros. lucros. As fábricas de guarda-chuva empregam mais Empregadores gente e têm interesseiros lucro até outra dispensam empresa entrar funcionários. no mercado, 🗈 os Os funcionários vão preços voltam ao "nivel natural". trabalhar no próspero negócio de guarda-chuva.

mais bens, a economia e os mercados crescem. Com a expansão dos mercados vêm oportunidades para e especialização do trabalho.

A segunda força de crescimento
é macumulação de capital, movida
pela poupança e pela oportunidade
de lucro. Smith disse que o
crescimento pode ser reduzido por
fracassos comerciais, faita de
recursos necessários para
estabilizar o estoque de capital, um
sistema monetário inadequado (há
mais crescimento com papel-moeda
do que com ouro) e uma proporção
alta de trabalhadores improdutivos.
Ele alegou que o capital é mais
produtivo na agricultura do que na »



Não é da benevolência do açougueiro, do cervejeiro ou do padeiro que devemos esperar nosso jantar, mas da consideração que eles têm pelo seu próprio interesse.





indústria, que é mais alto que no comércio ou no transporte. Em última análise, a economia vai crescer até atingir um estado rico, estacionário. Smith subestimou aí papel da tecnologia e da inovação – o crescimento schumpeteriano citado antes (p. 58).

Legado clássico

O sistema de Smith era abrangente. Considerou fatores pequenos (microeconômicos) e grandes (macroeconômicos). Examinou situações de curto e de longo prazo, e sua análise foi estática (o estado do comércio) e dinâmica (a economia em movimento). Olhou detidamente para a classe de trabalhadores, distinguindo empreendedores, como agricultores e donos de fábrica, dos fornecedores de mão de obra. Em essência, ele criou os parâmetros da economia "classica", que enfoca os fatores de produção capital, mão de obra e terra - e seus rendimentos. Depois, a teoria do livre mercado assumiu outra forma, "neoclássica", com 🖪 teoria geral do equilibrio, que



Não existe arte que um governo aprenda de outro com maior rapidez do que a de extrair dinheiro do bolso da população.

Adam Smith





procurou mostrar como os preços de mass economia inteira atingiriam um estado de equilibrio estável.
Usando a matemática, economistas como Léon Walras (p. 120) a Vilfredo Pareto (p. 131) reviram a frase de Smith de que a mão invisível seria socialmente benéfica. Kenneth Arrow e Gérard Debreu (pp. 209-11) mostraram como os mercados livres

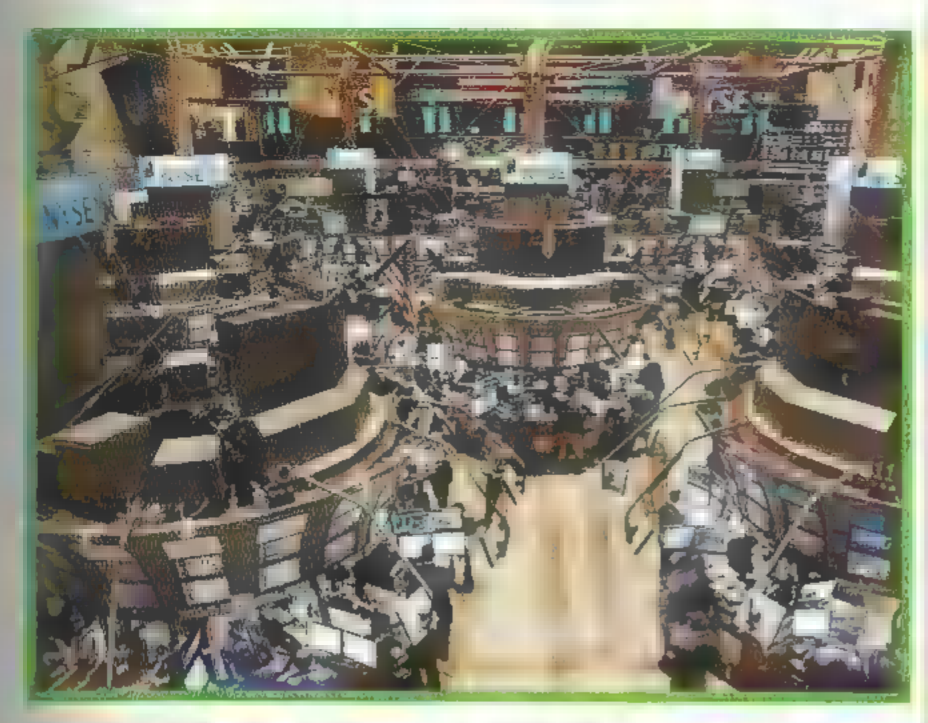
fazem isso, mas que as condições exigidas eram rigorosas e não condiziam com a realidade.

A história não acaba aí. Depois da Segunda Guerra Mundial, a ideia de *laissez-faire* entrou em hibernação. Todavia, a partir dos anos 1970, políticas keynesianas, que propunham a intervenção estatal nas economias, pareciam perder a eficácia, e o laissez-faire gozou de um grande ressurgimento. As sementes desse florescimento encontram-se em obras sobre a economia de mercado de Milton Friedman (p. 199) e da Escola Austríaca, sobretudo de Friedrich Hayek (p. 177), que eram céticos a respeito do bem que os governos intervencionistas podiam fazer e afirmaram que o progresso social seria alcançado com mercados sem restrições Também os keynesianos reconheceram o poder dos mercados - mas, para eles, os mercados precisavam de um empurrão para funcionar melhor.

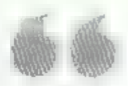
O enfoque do livre mercado teve impulso significativo com as teorias da década de 1960 e 70 fundadas no papel da racionalidade e das expectativas racionais (pp 244-47) A teoria da escolha pública, por exemplo, retrata o governo como um grupo de indivíduos egoistas, que maximizam os próprios interesses e pegam dinheiro sem levar em conta o bem social ("receita de favorecimento político"). A nova macroeconomia clássica usa a hipótese de Smith de que os mercados sempre se ajeitam e adiciona o ponto de que, como as pessoas notam os efeitos futuros das ações do governo e entendem o mecanismo do sistema econômico, a intervenção do Estado não funciona. Mesmo assim, a maioria dos economistas acredita hoje que o

Mercados localizados, como este em Kerala, Índia, exibem todos os traços do mercado livre de Smith e mostram que a oferta e o preço ajustam-se à demanda de modo natural.



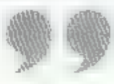


recado pode falhar. Eles se
incentram nas disparidades
informação dos vários
carticipantes de um mercado.
George Akerlof referiu-se a isso
m seu The market for lemons
274-75). Economistas
comportamentais têm
questionado a ideia de
mecionalidade (pp. 266-69) se
consideram ■ irracionalidade do



A sociedade humana, quando a contemplamos sob uma luz filosófica e abstrata, mostra-se como uma grande, uma imensa máquina.

Adam Smills



Smith não previu os tipos de desigualdade que podem surgiu dos mercados livros na forma atual. Nos mercados de ações e monda, a ideia de "justiça" torna-se quase irrelevante.

ser humano uma razão para que os mercados falhem

A questão da economia do laissez-laire divide os economistas em linhas políticas. Os que estão à direita abraçam o laissez-laire, os da esquerda alinham-se com a intervenção keynesiana. Esse debate permanece central na economia de hoje.

A crise financeira de 2007-08 reacendeu essa controvérsia Os defensores do mercado livre sentiram-se vingados por suas teorias sobre o cicio econômico, enquanto os keynesianos apontaram para a falha do mercado. O economista americano Nouriel Roubini (1959-), que previu a crise, falava daqueles que haviam distorcido as ideias de Smith quando disse que "décadas do fundamentalismo do mercado livre lançaram as bases da derrocada".



Adam Smith

Fundador da economia
moderna, Adam Smith nasceu
Kirkcaldy, Escócia, em
1723, seis meses após morte
de seu pai. Aluno distraido e
recluso, ele entrou na
Universidade de Glasgow aos
14 anos e depois estudou na
Universidade de Oxford por
seis anos, até retornar à
Escócia para assumir a cadeira
de lógica na Universidade de
Glasgow. Em 1750, conheceu e
se tornou amigo do filósofo
David Hume.

Em 1764, Smith demitiu-se em Glasgow para viajar à França como tutor do duque de Buccleuch, aristocrata escocês. Na França, ele conheceu ■ grupo fisiocrata de economistas (pp. 40-45) e o filósofo Voltaire, ■ começou ■ escrever A riqueza das nações. Dedicou dez anos ao livro antes de aceitar o cargo de comissário da alfândega. Morreu em 1790.

Obras-chave

1759 A teoria dos sentimentos morais
1762 Lições de jurisprudência
1776 Investigação sobre a natureza e as causas da riqueza das nações



O ÚLTIMO TRABALHADOR ADICIONA MENOS À PRODUÇÃO DO QUE O PRIMEIRO

PER WEATONS DELL'ARESIDENTES

EM CONTEXTO

FOCO

Mercados ■ empresas

PRINCIPAL PENSADOR

Anne-Robert-Jacques Turgot (1727-81)

ANTES

1759 O economista francês François Quesnay publica Quadro econômico, modelo que demonstra en teorias econômicas dos fisiocratas.

Anos 1760 Ensaio do fisiocrata francês Guerneau de Saint-Péravy sobre os princípios da tributação afirma que a razão entre produto e insumo é fixa.

DEPOIS

1871 O austríaco Carl Menger argumenta em *Princípios de economia política* que ■ preço é determinado na margem.

1956 Em A contribution to the theory of economic growth, o economista americano Robert Solow aplica a ideia de rendimentos marginais à perspectiva de crescimento dos países.

Jacques Turgot (p 65) era um dentre um pequeno grupo de pensadores conhecidos por fisiocratas, que acreditavam que a riqueza nacional vinha da agricultura. O duplo interesse de Turgot na tributação e na produção da terra levou-o elaborar e teona que explica uma a produção de cada trabalhador extra muda conforme muse trabalhadores são adicionados ao produtivo produtivo.



A fertilidade da terra lembra uma mola pressionada para baixo [...] o efeito dos pesos adicionais diminuirá gradativamente.

A.-R.-J. Turgot



Um colega fisiocrata, Guerneau de Saint-Péravy, sugeriu que para cada trabalhador a mais o montante de produção adicional m constante; em outras palavras, cada trabalhador a mais acrescenta mesma produção que o anterior. Porém, em 1767.

Turgot ressaltou que um solo sem preparo produz muito pouco quando semeado. Se o solo arado uma vez, m produção aumenta; duas vezes, ela pode quadruplicar. No final, o trabalho mais passa macrescer cada vez menos m produção, porque exaure a fertilidade do solo.

A função da tecnologia

A ideia de Turgot é que adicionar um fator variável (trabalhadores) a um fator fixo (terra) faz o último trabalhador adicionar menos à produção do que o primeiro.

Conhecido como "rendimentos marginais decrescentes", este é um dos mais importantes pilares da teoria econômica moderna. Explica não só por que custa mais produzir mais, mas também por que os paises lutam para ficar ricos se a população cresce sem melhorias tecnológicas.

Veja também: O fluxo circular da economia 40-45 » Demografia e economia 68-69 » Teorias do crescimento econômico 224-25



POR QUE DIAMANTES CUSTAM MAIS QUE A ÁGUA?

O PANADOM NO VALDE

EM CONTEXTO

FOCO

Teorias do valor

PRINCIPAL PENSADOR Adam Smith (1723-90)

ANTES

1691 O filósofo inglês John Locke liga o valor de um produto básico a sua utilidade la satisfação que ele dá).

1737 O matemático suíço
Daniel Bernoulli propõe o
paradoxo de São Petersburgo",
que examina como os agentes
podem avaliar opções com
base na probabilidade. O
paradoxo é solucionado com o
conceito de utilidade marginal.

DEPOIS

1889 O economista austríaco Eugen von Böhm-Bawerk elabora a teoria subjetiva do valor (o valor de um objeto depende das necessidades de alguém mais que do objeto em si), usando a ideia de utilidade marginal.

m 1769, Anne-Robert--Jacques Turgot (p. 65) observou que, apesar de necessária, a água não il tida como algo precioso num país com muita agua. Sete www depois, Adam Smith (p. 61) levou adiante essa ideia, notando que, embora nada mais útil que a inclui quase nada pode am trocado por Ainda que um diamante tenha um valor bem pequeno quanto ao uso, "uma quantidade muito grande de outros bens costuma was trocada por ele" Em outras palavras, existe uma contradição aparente man os preços de certos produtos e sua importância para 🖿 pessoas.

marginal marginal

Pode-se explicar esse paradoxo com um conceito chamado de utilidade marginal e quantidade de prezer ganho com a última unidade do produto consumida. Em 1889, e economista austríaco Eugen von Böhm-Bawerk explicou-o com o exemplo de em agricultor com cinco sacos de trigo. O uso que o lavrador faz do trigo vai de

importante — alimentar-se — a trivial — alimentar os pássaros. Se ele perde um saco de trigo, deixará de alimentar — pássaros. Mesmo que agricultor precise do trigo para se alimentar, ele — disporá a pagar pouco pelo — de trigo, porque gera só um pouco de satisfação (alimentar — pássaros).

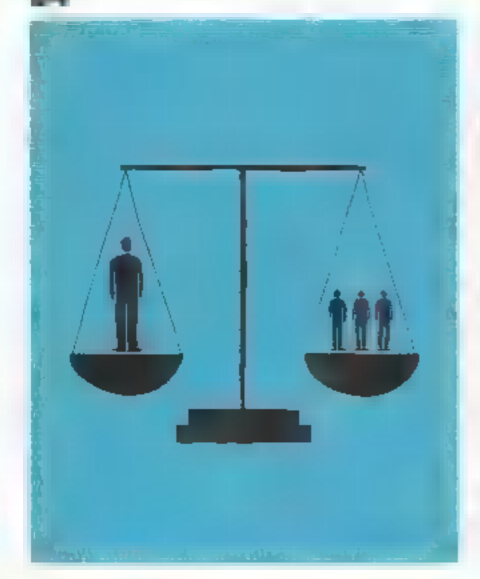
A água é abundante, mas os diamantes são raros. Um diamante a massa tem grande utilidade marginal e impõe um preço mais alto que um copo a mais de água.



Os diamantes valem mais que a água porque cada um vale muito. independentemente de quantos se tenha, enquanto a água se torna menos valiosa com o aumento da quantidade.

Veja também: A teoria do valor-trabalho 106-07 = Utilidade e satisfação 114-15

Custo de oportunidade 133



CRIAR IMPOSTOS JUSTOS E EFICIENTES

EM CONTEXTO

FOCO

Política econômica

PRINCIPAL PENSADOR

Anne-Robert-Jacques

Turgot (1727-81)

ANTES

1689-1763 Guerras caras e sistema tributário ineficaz que isenta proprietários e corporações criam campo para a crise financeira francesa e Revolução.

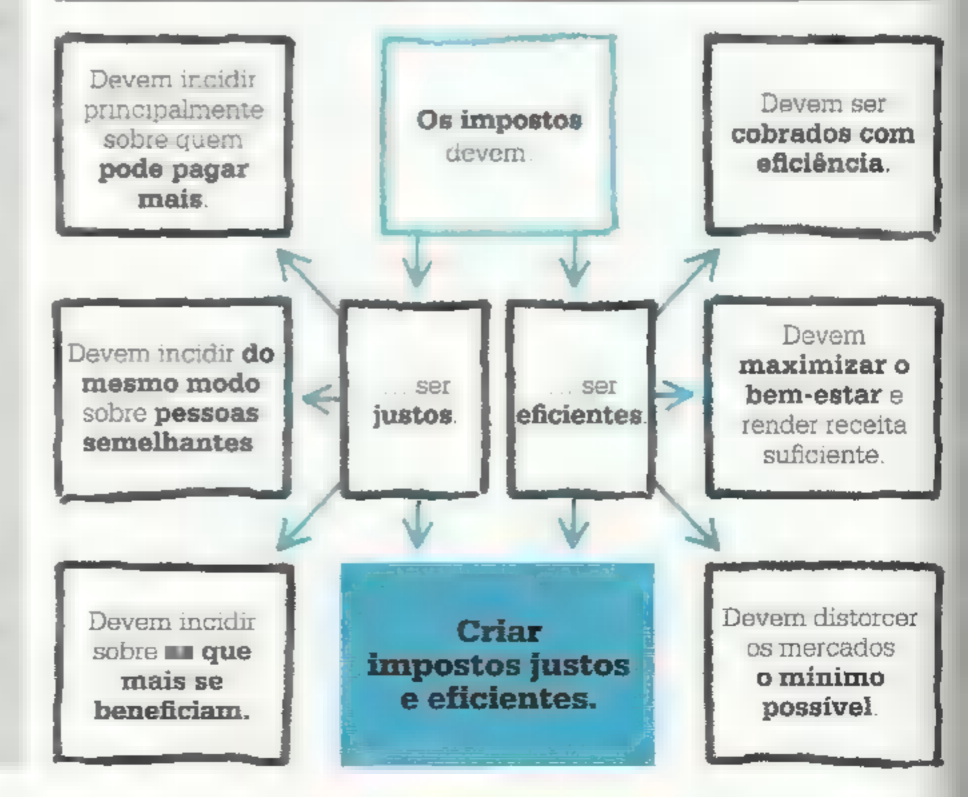
DEPOIS

1817 Em *Principios de*economia política e tributação,
o economista britânico David
Ricardo diz que luxos devem
ser tributados.

1927 O matemático britânico Frank Ramsay enfatiza o valor da elasticidade-preço.

1976 Os economistas Anthony Atkinson e Joseph Stiglitz dizem que impostos uniformes sobre produtos são ótimos em The design of tax structure. uem suporta a carga
tributaria? A questão crucial
da "incidência do imposto"
intrigou o talentoso economista AnneRobert-Jacques Turgot ministro das
Finanças da França de 1774 a 1776. A
questão não é tão simples quanto
"quem deve pagar imposto", porque os
impostos afetam muita coisa, de

preque e luctos à quantidade de produtos consumidos e às rendas recebidas. Mudanças nesse sentido podem repercutir na economia de modo surpreendente. A "carga" de um imposto – assumida como aquilo que diminui a felicidade, o bem-estar o dinheiro – pode ser passada de um indivíduo en grupo a outro. Se você



Veja também: O fluxo circular da economia 40-45 = Eficiência e justiça 130-31 = Custos externos 137 = A teoria segundo ótimo 220-21 = Tributação e incentivos econômicos 270-71

planeja tirar férias e um novo imposto sobre combustiveis eleva a passagem aérea acima do que você pode pagar, o imposto causa descontentamento. O novo imposto sobre combustíveis reduz seu bem-estar, mas não necessamente o lucro da companhia aérea.

Quem deve pagar imposto?

Turgot disse que os impostos influem no mercado livre e devem ser simplificados. Grupos poderosos não deveriam ter isenção tributária, a ser detalhes de sua aplicação são importantes. Sua recomendação made um imposto único sobre o produto nacional líquido — o total de bens e serviços menos a depreciação.

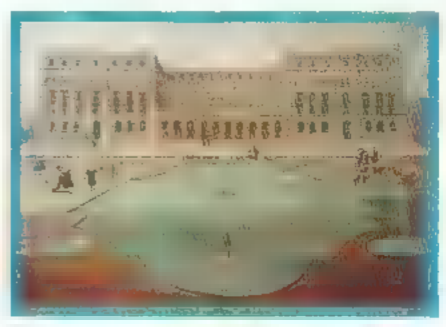
Seu pensamento foi influenciado pela fisiocracia, doutrina econômica anterior, que postulava que só a agricultura (terra) produz excedente. Outros setores não dão superávit o não podem arcar com impostos — sempre tentam passá-los adiante. Sumentando preços e taxas ató que enfim atinjam os proprietários de terra. Como os agricultores pagam muito do sou excedente mai aluguel aos proprietários, que nada

produzem. Turgot argumentou que os proprietários deveriam ser tributados sobre a aluguel recebido.

Depois os economistas refinaram os principios de justiça a eficiência de um sistema tributário ideal. Justiça abarca a ideia de que os mais capazes de pagar devem pagar mais; que pessoas semelhantes devem pagar impostos semelhantes; a que quem se beneficia dos gastos públicos - como usar mass ponte nova - deve contribuir. Eficiência significa tanto a eficácia as coleta quanto a maximização do bem-estar social, aumentando m mesmo tempo a receita necessária Os economistas dizem que eficiência significa perturbat a mercado a memmi possível, quanto mais para não reduzir os incentivos à mão de obra e ao investimento

Modelo de imposto perfeito

Nas últimas décadas houve avanços enormes na sofisticação do modelo tributário, integrando justiça e eficiência. A teoria dos "mercados perfeitos", por exemplo, diz que ma impostos sobre produtos essenciais devem uniformes e aplicados

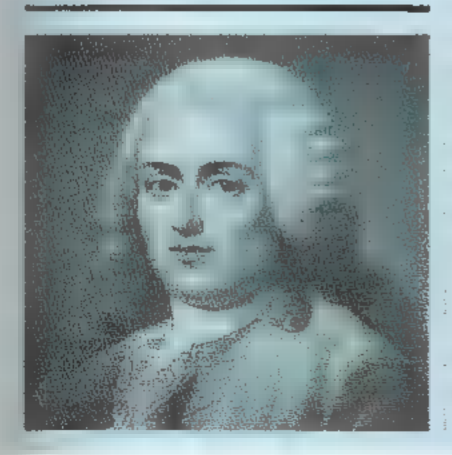


Os aristocratas de Versalhes foram alvo des reformas tributárias do 1776 de l'urgot, que disse que eles não deviam anna am reentos. Por isso o ministro foi destituido do cargo.

apenas aos bens "finais" (à venda aos consumidores finais); os impostos sobre a renda, ligados mais a capacidade que à renda; e ma impostos sobre lucros empresariais a rendimentos do capital devem ser mínimos. A análise da "falha de mercado" por outro lado, diz que os impostos sobre coisas indesejáveis, como poluição, aumentam a bem-estar coletivo.

Em geral, as políticas tributárias seguiram a direção apontada por essas teorias, atentando ao mesmo tempo para a receita a a aceitação política.

Anne-Robert-Jacques Turgot



Nascido em Paris, na França, em 1727, Turgot estava destinado ao sacerdócio, mas recebeu uma herança familiar 1751 que lhe permitiu seguir a carreira de administração. No fim dos anos 1760, tornou-se amigo dos fisiocratas e depois conheceu Adam Smith. De 1761 a 1774, ele foi intendente (prefeito) de Limoges. Com a ascensão de Luis XVI em 1774, Turgot tornou-se ministro das Finanças e iniciou reformas que estimularam o livre comércio. Em 1776, aboliu as corporações e extinguiu a política governamental de usar mão de obra forçada e não

paga para construir estradas, instituindo um imposto sobre a construção de estradas. Luís XVI não aprovou m destituiu Turgot. Suas reformas – que, segundo alguns, teriam evitado a Revolução Francesa de 1789 – foram suspensas. Ele morreu aos 54 anos, em 1781.

Obras-chave

1762-1770 Avis sur l'assiette et la répartition de la taille 1766 Réflexions sur la formation et la distribution des richesses 1776 Os seis éditos



DIVIDIR A PRODUÇÃO DE ALFINETES PARA TER MAIS ALFINETES

EM CONTEXTO

FOCO

Mercados **■** empresas

PRINCIPAL PENSADOR Adam Smith (1723-90)

ANTES

380 AC Em *A república*,
Platão explica como uma
cidade surge m cresce pela
exploração dos ganhos da
divisão do trabalho.

1705 O filósofo holandês
Bernard Mandeville cunha o
termo "divisão do trabalho"
em seu poema A fábula das
abelhas.

DEPOIS

1867 Karl Marx diz que a divisão do trabalho aliena os trabalhadores e é um mal necessário que será superado.

1922 O economista austríaco Ludwig von Mises declara que a divisão do trabalho não é alienante, mas traz enormes benefícios, como um tempo de lazer maior. Cuando en trabalhadores concentram em tarefa...

... a repetição aumenta a habilidade e a velocidade trocando de tarefa.

Isso aumenta a produção e reduz os custos.

Dividir a produção de alfinetes para ter mais alfinetes.

empre que trabalham em grupo. El pessoas decidem invariavelmente quem invariavelmente quem seri fazer o quê. Foi o grande Adam Smith (p. 61) quem tornou essa divisão do trabalho uma ideia central da economia. No início do seu influente livro A riqueza das nações, Smith explica as diferenças entre a produção de uma coisa realizada por uma pessoa em todas

diversas pessoas com uma tarefa para cada uma. Em 1776, Smith notou que, se um homem faz um alfinete passando por todas as etapas necessárias, ele "talvoz não faça um alfinete em um dia". Mas, ao dividir o processo entre diversos homens, cada qual se dedicando a uma só etapa, muitos alfinetes seriam feitos em um dia. Smith

67

Veja também: Vantagem comparativa 80-85 • Economias de escala 132 • Surgimento das economias modernas 178-79



Em um depósito movimentado.

trabalho pode ser dividido entre
arregadores, estoquistas, um
resente, contadores, especialistas
m distribuição, técnicos de
reformática a motoristas.

moncluiu que a divisão do trabalho provoca "em todo ofício um armento proporcional da apacidade produtiva do trabalho".

O motor do crescimento

Smith não foi o primeiro avaliar o valor da divisão do trabalho. Cerca de 2.200 anos antes, Platão afirmara que o Estado preciseva de especialistas, como agricultores appecialistas, como agricultores appecialistas, para suprir suas necessidades. O filósofo islâmico Al-Ghazali (1058-1111) observou que, se levarmos approdução do pão, desde a retirada das ervas daninhas dos campos à colheita do trigo, veríamos que o pão só existe com a ajuda de mais de mil trabalhadores.

Muitos pensadores relacionaram a divisão do trabalho ao crescimento das cidades e dos mercados. Alguns achavam que a divisão do trabalho gerava o crescimento; outros disseram que o crescimento das cidades permitia a divisão do trabalho. Na ideia de

Smith, a inovação foi ele pôr a divisão do trabalho no coração do sistema econômico, insistindo ser a força motriz do crescimento. Quanto mais especializados os trabalhadores e as empresas, maior execcimento do mercado e maior o retorno dos investimentos.

III mal necessário

Karl Marx (p. 105) percebeu a força dessa ideia, mas acreditava que divisão do trabalho fosse um mal necessário. A especialização aliena, condenando os operários à condição deprimente de uma máquina que faz tarefas repetitivas. Ele diferenciava divisão técnica do trabalho, como cada serviço específico na construção civil, e a divisão social, que é imposta por hierarquias de poder e status.

A divisão do trabalho é a norma na maioria das empresas atuais.

Muitas das grandes empresas hoje terceirizam os serviços que antigamente eram realizados por funcionários próprios com trabalhadores estrangeiros mais baratos, dando à divisão do trabalho um dimensão nova, internacional



Qualquer ampliação da divisão do trabalho propicia vantagens a todos os que participam dela.

Ludwig run Missa

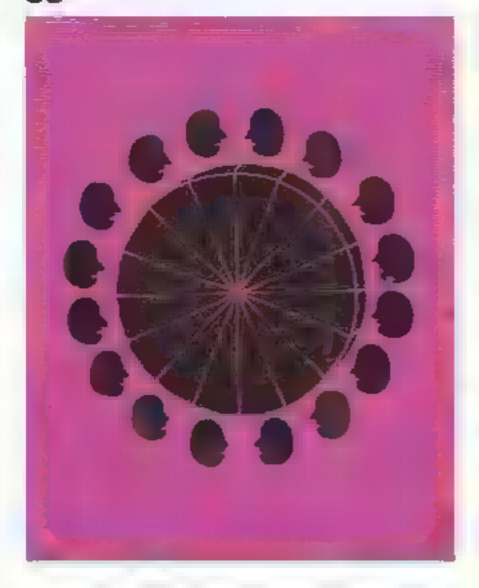


Empregos americanos?

Quando os trabalhadores da indústria se preocupam com a força da economia nacional e os índices de emprego, eles às vezes insistem que os consumidores comprem produtos nacionais. Todavia, pode ser difícil saber o que é nacional, tal o alcance da divisão do trabalho. Por exemplo, a Apple é uma empresa americana, e os consumidores podem supor que, ao comprar um iPhone, estão contribuindo para os empregos nos EUA. Na verdade, de todas as etapas da produção do iPhone, só o projeto do produto e do aplicativo e a comercialização ocorrem primeiramente nos EUA. Todo iPhone é montado por operários na China com peças (nesse caso, a tela e o processador) feitas por operários da Coreia do Sul, do Japão, da Alemanha e de seis outros países. Fora isso, cada parte foi montada por especialistas mundo afora. O iPhone é um produto realmente mundial, feito por dezenas de milhares de pessoas.



Operários de produção na China constroem processadores de computador com peças feitas em até nove países.



O CRESCIMENTO DA POPULAÇÃO MANTÉM A POBREZA

DEWENDARINE ECONOMIA

EM CONTEXTO

FOCO

Crescimento ■
desenvolvimento

PRINCIPAL PENSADOR
Thomas Malthus (1766-1834)

ANTES

Século XVII Para a doutrina mercantilista, população grande beneficia a economia

1785 O filósofo francês marquês de Condorcet pede reforma social para elevar padrão de vida

1793 O filósofo inglês William Godwin propõe redistribuição dos recursos nacionais para ajudar os pobres.

DEPOIS

Anos 1870 Karl Marx critica ideia de Malthus, chamando-o de defensor reacionário da situação reinante.

1968 O ecologista americano Garrett Hardin adverte para o perigo da superpopulação em seu ensaio A tragédia dos comuns.

o século KVIII, os iluministas passaram a pensar na possibilidade aumentar a parte da sociedade por meio de reforma socioeconômica sensata. O economista británico Thomas Malthus era uma voz pessimista nessa época otimista, afirmando que o crescimento da população condena a sociedade à pobreza Malthus dizia que s impulso sexual humano causava a aumento cada ves muis rápido do povo. A produção de alimentos não o acompanhana, por causa da lei rendimentos decrescentes: quanto mais gente trabalha em



Sobreviventes de terremoto no Paquistão recebem alimentos. Malthus condenava essas doações: a assistência aos destituídos só os estimula a ter mais filhos.

certa mas, a produção extra.

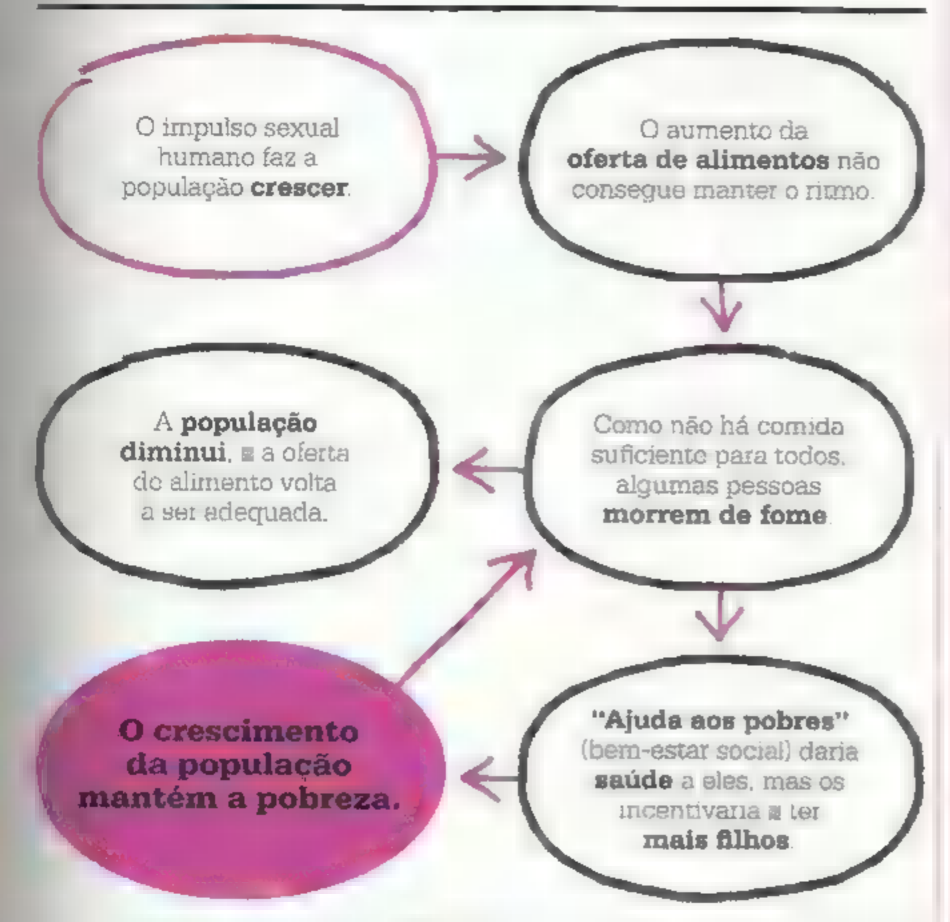
O resultado a um desequilíbrio crescente entre a número de pessoas e a oferta de alimento.

Contudo, há uma força contrária.

Malthus achava que a má nutrição
e en doenças causadas por uma
oferta alimentar mais limitada
ocasionariam uma mortalidade
crescente e evitariam o descontrole
do desequilíbrio. Menos alimento
para o mundo também implicaria
sustento en para as crianças, e
indice de natalidade carria. Isso
reduziria a pressão sobre e terra,
restituindo os padrões de vida.

A armadilha malthusiana

Além de evitar a fome total, a mudança mus indices de natalidade e mortalidade faz a população não mais se beneficiar de altos padrões de vida por longo tempo. Suponha que economia tenha um golpe de sorte com a descoberta de terra. Mais terra dá um incentivo único à produção de mais alimento para cada pessoa. Cada uma fica mais saudável, e o indice de mortalidade cai. Um padrão de vida mais alto permite mais filhos. Juntos, esses fatores fazem a população crescer. A produção de alimentos não segue o ritmo, a a economia retoma o padrão Veja também: Agricultura na economia 39 ■ Rendimentos decrescentes 62 ■ □ surgimento das economias modernas 178-79 ■ Teorias do crescimento = conômico 224-25



de vida anterior, mais baixo. A isso se chama armadilha malthusiana: padrões de vida mais altos são sempre sufocados pelo aumento da população. Assim, aconteça a que for, a economia sempre volta a mais produção de alimentos que sustente uma população estável.

Malthus previa uma estagnação econômica, com o povo lutando para sobreviver e seu crescimento sendo refreado por fome e doenças. Porém, esse modelo – uma economia de agricultores que labutam com ferramentas simples num lote imutável de terra – já estava defasado na virada do século XVIII. Novas técnicas já permitiam maior produção de alimentos com a

mesma quantidade de terra a de mão de obra. Novas máquinas e fábricas proporcionavam uma produção maior de bens por trabalhador. O progresso tecnológico implicou padrões de vida cada vez mais altos para a povo. Em 2000, a população da Grã-Bretanha mais que triplicara em relação à época de Malthus, com renda dez vezes maior.

Com o tempo, a tecnologia superou as restrições agricolas e demográficas. Malthus não previu isso. Hoje, suas ideias se refletem no receio de que o nível populacional pressione a capacidade da Terra de um modo que a nova tecnologia não consiga superar.



Thomas Malthus

Thomas Robert Malthus
nasceu em Surrey, Inglaterra,
1766, e recebeu formação
progressista de seu pai, um
proprietário rural. Seus
padrinhos foram os filósofos
David Hume e Jean-Jacques
Rousseau. Ele nasceu com lábio
leporino e palato fendido, os
quais lhe dificultavam a fala.

Na Universidade de Cambridge, Malthus teve por tutor um dissidente religioso, William Frend, antes de se ordenar na Igreja Anglicana em 1788. Como seu mentor, ele nunca fugiu à polêmica. Em 1798, publicou Ensaio sobre o princípio da população, obra que lhe daria fama. Em 1805, a Faculdade das Índias Orientais nomeou-o professor de politica econômica, tema inédito em universidades, o que faz dele talvez o primeiro economista acadêmico. Malthus morreu de doença cardíaca em 1834, aos 68 anos.

Obras-chave

1798 Ensaio sobre o princípio da população 1815 The nature of rent 1820 Principios de economia política

COMERCIANTES UNIDOS CONSPIRAM PARA ELEVAR OS PREÇOS

CARTÉIS E COMMUNIO



EM CONTEXTO

FOCO

Mercados e empresas

PRINCIPAL PENSADOR Adam Smith (1723-90)

ANTES

Anos 1290 Venceslau II, duque da Boêmia, adota leis para evitar conluio de comerciantes de minério para elevar preços.

Anos 1590 Comerciantes da Holanda reúnem-se em cartel com monopólio de especiarias das Índias Orientais.

DEPOIS

1838 O economista francês Augustin Cournot descreve a concorrência em oligopólios

1890 A primeira lei antitruste aprovada nos EUA.

1964 O economista americano George Stigler publica A theory of oligopoly, analisando os problemas da manutenção de cartéis bem-sucedidos.

oncorrência é a chave do funcionamento eficiente dos mercados livres. A posença de vários produtores num mercado incentiva a produção e mantém a preços baixos, pois cada um compete para atrair clientes. Se há só um fornecedor – um monopólio –, ele pode optar por restringir sua produção e cobrar preços altos.

Entre esses dois extremos está o oligopólio, em que poucos fornecedores – às vezes apenas dois ou três – dominam o mercado de certo produto. A concorrência entre os produtores num oligopólio seria obviamente interessante para o consumidor, mas existe uma

Yeja também: Efeitos da concorrência limitada 90-91 = Monopólios 92-97 = O mercado competitivo 126-29 = Mercados e esultados sociais 210-13 = Teoria dos jogos 234-41

Quando o mercado só tem poucos fornecedores...

.. estes podem decidir fazer conluio, formando um cartel

O mercado se transforma em um **monopólio virtual**, e a concorrência desaparece Os membros do cartel podem fixar preços altos e baixar a produção, a fim de aumentar seus lucros.

Comerciantes unidos conspiram para elevar os preços.

pode ser mais vantajosa para seu nível de lucro: cooperação. Se optam por isso e combinam não solapar um ao outro, eles podem agir em grupo e ditar os termos do mercado em benefício próprio.

Formação de cartéis

Esse tipo de cooperação entre empresas é chamado pelos economistas de "conluio". A precificação resultante torna os mercados menos eficientes. O economista escocês Adam Smith p. 61) reconheceu a importância do interesse individual nos mercados livres, mas desconfiava das intenções dos fornecedores a ponto

de advertir: "As pessoas de um mesmo ramo raramente se reúnem, nem por alegria e diversão, mas a conversa termina em conspiração contra o público ou em alguma trama para elevar os preços".

A cooperação entre produtores existe desde que a mercado existe, as empresas de muitos ramos do comércio formaram associações em benefício mútuo. No século XIX nos EUA, essas práticas restritivas ou monopolistas eram chamadas "trustes", termo hoje substituido por cartel, que atua no ámbito nacional e internacional. O truste ganhou conotação negativa, embora fosse notório nas economias alemã e americana dos anos 1920 e 1930.



A British Airways foi multada em mais de £300 milhões por conluio em 2007, quando a Virgin Atlantic admitiu que as duas empresas tinham tido sum reuniões para debater aumento de preços.

No século XX, os EUA e a União Europeia (UE) usaram leis para coibir o conluio. Contudo, os cartéis de produtores ainda são um traço das economias de mercado. A cooperação pode ser um simples acordo entre duas empresas, como quando m Unilever m a Procter & Gamble uniram-se para fixar o preço de um sabão em pó na Europa em 2011, ou pode tomar a forma de uma associação comercial internacional, como a International Air Transport Association (Iata). A função original da lata era fixar o preço das passagens, o que motivou acusações de conluio, mas ela ainda representa o setor aéreo. Os cartéis também se formam pela cooperação entre governos de países produtores de certo produto, como a Organização dos Países Exportadores de Petróleo (Opep), fundada em 1960 para determinar o preço do petróleo dos países-membros.

Desafios para 🖿 cartéis

Contudo, há dificuldades para formar e manter um cartel, o qual se » fundamenta nos preços e na confiança entre os membros. Os integrantes de um cartel não podem apenas determinar preços; precisam acordar cotas de produção para manter esses preços e, claro, sua parte nos lucros. Quanto menos membros num cartel, mais fáceis as negociações. Os cartéis são mais fortes quando existe um número pequeno de empresas responsáveis pela maior parte da oferta.

A segunda dificuldade é garantir que os membros do cartel acatem as regras. Os produtores são atraidos ao conluio pela perspectiva de preços mais altos, mas mas egoismo é também o pento fraco do acordo. Um membro do cartel pode sentir-se tentado a "trapacear", produzindo mais a cobrando menos que os colaboradores. Na verdade, essa é uma versão do dilema do prisioneiro (p. 238), em que dois detentos podem optar entre guardar segredo e confessar. Se os dois floam em silêncio, terão penas leves, mas, se apenas um confessa, este terá

imunidade, e o seu parceiro no crime receberá uma pena pesada. A melhor estratégia para ambos é não dizer nada (o que implica detenção menor), mas a tentação é optar pela imunidade e confessar, na esperança de que o outro não o faça. As táticas aplicadas aí são idênticas para os cartéis, nos quais as vantagens para todos os atores serão maiores se eles cooperarem, mas serão maiores ainda para aquele que romper o acordo, enquanto os outros sofrerão a consequência.

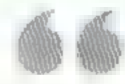
Na prática, é isso que tende a ocorrer num cartel, sobretudo quando as cotas não são divididas por igual Os 12 membros da Opep, por exemplo, reúnem-se com regularidade para acertar a produção e os preços, mas é rato estes serem seguidos. Os membros menores e menos ricos percebem a chance de ter mais lucro e excedem sua cota de produção, reintroduzindo a concorrência e enfraquecendo o poder do cartel como um todo. Basta uma trapaça para solapar a

operação, e, quanto mais membros no cartel, maior o perigo de desobediência às regras.

Cumprimento de acordos

É muito frequente um membro de um cartel - o maior produtor aparecer como "cumpridor". Quando a eficiência da Opep, por exemplo, é ameaçada por um país como Angola, que produz a mais para aumentar seu lucro, a Arábia Saudita, o mais forte membro do cartel, pode tomar uma atitude para impedi-lo. Por ser o maior produtor e ter os menores custos de produção, ela pode se dar ao luxo de aumentar z produção e baixar os preços a um patamar que sirva de punição aos países menores ou até os leve à falència, reduzindo simultaneamente seus lucros por pouco tempo. No entanto, em muitos casos a tentação de trapacear a a relutância do cumpridor de reduzir seus lucros acabam levando à dissolução do cartel. A dificuldade de formar e manter cartéis implica que essas "conspirações" sejam menos comuns do que Adam Smith imaginaria. Nos anos 1960, o economista americano George Stigler provou que a suspeição





Não devemos tolerar um governo opressivo nem uma oligarquia setorial na forma de monopólios e cartéis.

Henry A. Wallace Político americano (1888-1965)



natural dos concorrentes atua
contra o conluio de um cartel e que
a existência dos cartéis torna-se
menos provável à medida que mais
empresas entram no mercado. Como
resultado, mesmo nos setores em
que existam poucos produtores de
porte, como o de consoles de
videogame e o de celulares,
preferência recai sobre a
concorrência, e não a cooperação.

Entretanto, os poucos cartéis existentes são ameaça suficiente ao mercado para que os governos sintam necessidade de intervir A pressão dos consumidores contra # combinação de preços motivou a "egislação "antitruste" (veja à .lireita) no século XX, tornando ilegais os cartéis na maioria dos paises. Devido à dificuldade de comprovar o conluio, muitas dessas leis oferecem imunidade primeiro integrante de um cartel que confesse - como no dilema do prisioneiro -, criando mais uma oportunidade para dissolver o cartel. Essa tática teve um sucesso notável em 2007, quando a Virgin Atlantic Airlines, preocupada com uma investigação sobre conluto de preços nos voos atlânticos, confessou o acordo com a British Airways, punida com pesada multa.



Operadoras de celulares foram investigadas na Holanda sob suspeita de práticas de cartel em 2011, como fixação de preços de pacotes de dados de telefones pré-pagos.



Os economistas têm seus louros, mas não acredito que as leis antitruste sejam um deles.

George Stigler



Aprovação do governo

Alguns economistas libertários. summa Stigler, são céticos quanto à necessidade dessas leis, dada a instabilidade dos cartéis. Os governos costumam ser ambiguos sobre os cartéis e consideram certas formas de cooperação, em tese, desejáveis Por exemplo, ao mesmo tempo que a política de fixação de preços da lata foi considerada conluio, a Opep é às vezes vista com um olhar mais benevolente come bloco comercial cujas políticas geram estabilidade. O mesmo argumento foi usado em defesa dos cartéis públicos existentes certos setores em tempos de depressão nacional, como o do petróleo a o do aço. Se regulamentada pelos governos, a cooperação entre produtores pode estabilizar a produção e os preços, proteger os consumidores e os pequenos produtores e tornar o setor como um todo internacionalmente competitivo. Cartéis públicos como esses foram comuns na Europa e nos EUA nos anos 1920 e 1930, mas a maioria desapareceu após a Segunda Guerra Mundial. Os cartéis nacionais continuam sendo uma característica da economia japonesa.

Leis antitruste

Os cartéis, como os monopólios, são em geral considerados nocivos para a eficiência dos mercados livres e uma ameaça ao bem-estar econômico geral. A maioria dos governos tenta evitar esse tipo de conluio com legislação antitruste ou sobre concorrência. A primeira intervenção desse tipo ocorreu nos EUA em 1890, quando a Lei Sherman tornou ilegal todo contrato ou trama que restringisse o comércio entre os estados ou com o exterior. Depois vieram mais leis antitruste, como a Clayton, de 1914, que proibiu a baixa de preços para "descongelar" a concorrência. Os economistas costumam ser céticos com leis antitruste, as quais são, afinal, difíceis de aplicar. Assinalam que a cooperação nem sempre implica práticas de conluio, como fixação de preços e concorrência combinada, e muitos acham que as leis antitruste foram motivadas mais por pressão política que por análise econômica.



Esta capa de jornal de 1906 satiriza o político Nelson Aldrich por sua "teia" de tarifas que protegia produtos dos EUA contra os estrangeiros e aumentava os preços no país.



A OFERTA CRIA SUA PRÓPRIA DEMANDA

TRUMPINE THE HIT WEST CONTROL

CONTEXTO

FOCO

Macroeconomia

PRINCIPAL PENSADOR Jean-Baptiste Say (1767-1832)

ANTES

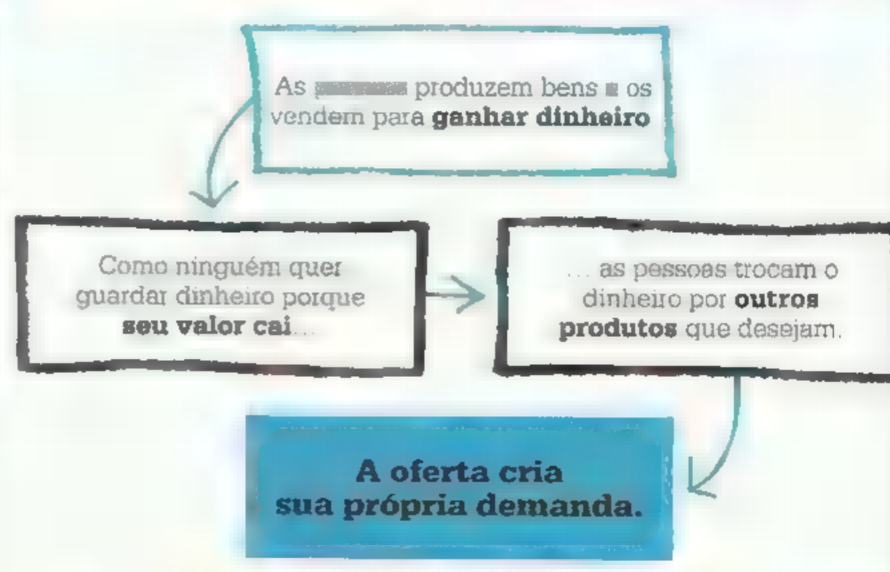
1820 O economista britânico Thomas Malthus afirma que subemprego e superprodução podem ocorrer.

DEPOIS

1936 John Maynard Keynes diz que a oferta não cria sua demanda – a falta de demanda pode retrair ■ produção, causando desemprego.

1950 O economista austríaco Ludwig von Mises declara que o desmentido de Keynes está no cerne das falácias keynesianas sobre economia.

2010 O economista australiano Steven Kates defende a lei de Say e classifica a economia keynesiana de "doença conceitual".



m 1776. quando publicou A nqueza das nações (pp. 54-61). Adam Smith observou que en comerciantes à sua volta achavam que havia dois motivos para uma empresa falir: falta de dinheiro e superprodução. Ele derrubou o primeiro desses mitos explicando a função do dinheiro na economia, mas coube a um economista posterior, o francês Jean-Baptiste Say, despachar o segundo. Sua obra de 1803, Tratado de economia política, explica e improbabilidade da

superprodução. Say disse que,
que ma faz um produto, ele
cria um mercado para outros
produtos "em toda magrandeza do
valor". Isso significa, por
exemplo, que o dinheiro ganho por
um alfaiate para fazer e vender uma
camisa é então usado para comprar
pão do padeiro e cerveja do
cervejeiro. Say acreditava que as
pessoas não queriam guardar o
dinheiro, magrando o valor total
dos produtos ofertados se igualaria
ao valor total dos produtos
procurados. A expressão comum do

Veja também: Economia de livre mercado 54-61 = Equilíbrio econômico 118-23 • Depressões e desemprego 154-61

The se conhece por lei de Say é "a lienta cria sua própria demanda" – liese que Say nunca usou e talvez lienta sido cunhada em 1921 pelo lientamista americano Fred Taylor em seu Principles of economics.

Essa ideia era importante para Pay porque, se a oferta cria uma manda de valor igual, nunca existiria superprodução, "bundância", na economia como todo. Claro que em empresas codem confundir o nível da procura de um bem produzi-lo mais, mas o economista austroamericano Ludwig von Misos (p 147) diria depois que o "empreendedor atrapalhado" logo sarria do mercado por causa das berdas, e os recursos não utilizados seriam realocados para áreas mais aucrativas da economia. De fato, é impossível superproduzir em tudo. porque as necessidades humanas são muito maiores que manama capacidade de fazer produtos.

A lei de Say tornou-se arena de conflito entre economistas clássicos e keynesianos. Aqueles, como Say, achavam que a produção - ou o lado da oferta na economia - fosse o fator mais importante. Os keynesianos afirmam que só há crescimento com demanda maior

Por que guardar dinheiro?

Em sua obra-prima de 1936, Teoria geral, John Maynard Keynes (p. 161) criticou a lei de Say, centrando-se na função do dinheiro na economia. Say afirmara que todo o dinheiro ganho é gasto na compra de outros produtos. Dito de outra forma, a economia funciona como que baseada num sistema de escambo. Keynes, contudo, disse que as pessoas podem às vezes guardar dinheiro por outros motivos que não

comprar mercadorias. Podem, por exemplo, querer poupar parte de sua renda. Se essa poupança não fosse emprestada • outros (como por meio de um banco) a investida na economia (como capital para tocar uma empresa, talvez), o dinheiro não mais circularia. Como as pessoas guardam dinheiro. procura de bens acabaria sendo common do que a valor dos bens produzidos. Esse estado de "demanda negativa" # chamado de 'insuficiência de demanda", e Keynes disse que ela causaria um desemprego generalizado.

Dada a penúria da economia internacional durante a Grande Depressão am início dos anos 1930, a argumento de Keynes parecia ter muita força, ainda mais comparado com um mundo fundamentado na lei de Say, que dizia que a desemprego só ocorreria am certos setores a por curto tempo.



Say achava que a oferta a a demanda funcionam como um escambo.

Trocamos o dinheiro ganho por bens que queremos. Nesta imagem, carne é permutada por batatas em feira inca.

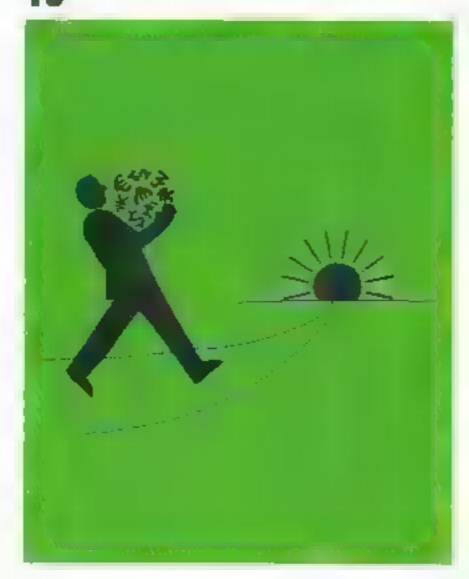


Jean-Baptiste Say

Filho de comerciante têxtil protestante, Jean-Baptiste Say nasceu em Lyon, França, em 1767. Aos 18 anos mudou-se para a Inglaterra, onde foi por dois anos aprendiz de comércio antes de voltar a Paris para trabalhar em uma seguradora. Aprovou a Revolução Francesa, em 1789, tanto por pôr fim à perseguição aos protestantes huguenotes quanto por extinguir uma economia essencialmente feudal, abrindo perspectivas para o comércio. Em 1794, Say tornou-se editor de revista política que promovia as ideias de Adam Smith. Em 1799, foi convidado para o governo francès, mas Napoleão Bonaparte rejeitava alguns de seus pontos de vista, e sua obra continuou sob censura até 1814. Say ficou rico mumu uma flação de algodão. No fim da vida, lecionou economia em Paris. Morreu após vários derrames em 1832, aos 66 anos.

Obras-chave

1803 Tratado de economia
política
1815 De l'Angleterre et
des anglais
1828 Cours complete
d'économie politique pratique



FINANCIAR JA E TRIBUTAR DEPOIS

EM CONTEXTO

FOCO

Política econômica

PRINCIPAL PENSADOR

David Ricardo (1772-1823)

ANTES

1799 A Grā-Bretanha adota imposto de renda na guerra com a França revolucionária. Dívida pública chega ≈ 250% da receita pública.

DEPOIS

1945 A divida pública europeia cresce de forma dramática após a Segunda Guerra Mundial, ja que as governos aumentam seus gastos ao tentar estimular a economia.

1974 O economista americano Robert Barro retoma a ideia da equivalência ricardiana, de que gastos pessoais são iguais se o governo tributar ou tomar emprestado.

2011 A crise da dívida europeia se intensifica, gerando debate sobre limites da tributação e do financiamento público.



s gastos públicos devem ser financiados por empréstimos ou impostos? Essa questão foi abordada em detalhe primeiro pelo economista británico David Ricardo durante as custosas Guerras Napoleónicas com a França (1803-15). Em seu livro de

1817. Princípios de economia política e tributação, Ricardo disse que o método de financiamento não fazia diferença. Os contribuintes devem perceber que o empréstimo tomado hoje pelo governo levará a mais tributação no futuro. Em todo caso eles serão tributados, de modo

Veja também: O homem econômico 52-53 • A carga tributária 64-65 • O multiplicador keynesiano 164-65 • Política — enetarista 196-201 • Poupar para gastar 204-05 • Expectativas racionais 244-47

seria cobrada hoje a fim de cumprir
essa eventualidade. Ricardo afirmou
que as pessoas compreendem as
restrições do orçamento público e
continuam gastar como sempre,
reja a decisão do governo tributar ou
comar emprestado, porque sabem
que afinal lhes custará o mesmo.
Lesa ideia ficou conhecida como
equivalência ricardiana.

Imagine uma familia com um pai viciado em jogos de azar que rea dinheiro dos filhos. O pai diz aos filhos que os deixará ficar com dinheiro neste mês, porque ele o negou emprestado do amigo Alex. 🗦 despreocupado caçula, Tom, rasta seu dinheiro extra. O esperto i no mais velho, Tiago, percebe que ne mês seguinte o empréstimo terá ne ser pago com juro, e é provável que seu pai lhe peça o dinheiro Buarda o dinheiro extra de hoje, sabendo que terá de dá-lo ao par em um mês. Tiago nota que sua riqueza não muda e não tem por rue alterar seus gastos hoje.

Ricardo estava teorizando a nunca disse que a equivalência cardiana seria óbvia no mundo esal. Ele achava que en cidadãos comuns sofrem da mesma ilusão fiscal que o Tom do nosso exemplo e gastam o dinheiro que têm. No entanto, alguns economistas modernos afirmam que os cidadãos não têm essa ilusão.

O debate moderno

A ideia ressurgiu em um artigo do economista americano Robert Barro 1944-) em 1974, que examina as situações em que as pessoas gastam apesar de impostos e empréstimos. Uma suposição é que elas tomam decisões racionais e fazem previsões perfeitas; sabem

que os gastos de hoje significam impostos depois. No entanto, é improvável que isso aconteça dessa maneira. Tomar emprestado emprestar também devem ocorrer com taxas de juro idênticas, sem custos de transação.

Outro problema é que a vida humana é finita. Se as pessoas são egoistas, tendem a não mu importar com os impostos que serão cobrados depois que morrerem. Barro afirmou, contudo, que os pais se importam com mu filhos e costumam deixar alguma herança, em parte para que mu filhos consigam pagar quaisquer impostos que surjam após a morte dos pais. Assim, ma indivíduos, ao tomar uma decisão, consideram o impacto dos impostos esperados após sua morte.

Gastos públicos

A equivalência ricardiana, às vezes chamada neutralidade da divida, é um tema polêmico hoje por causa dos altos gastos, empréstimos a tributação dos governos modernos A descoberta de Ricardo foi usada pelos economistas neoclássicos

keynesianas – gastos públicos para aumentar a demanda e incentivar o crescimento. Esses economistas dizem que, se o governo gasta para tirar a economia da depressão, suas expectativas racionais são motivo suficiente para que ele preveja impostos mais altos no futuro, a fim de não responder cegamente hoje pela maior quantidade de moeda no sistema. Todavia, as evidências práticas afavor e contra – não levam uma conclusão firme.



A Grécia foi forçada a tomar altos empréstimos em 2011 para evitar a falência. Os distúrbios públicos a seguir deixaram claro que há limites ao empréstimo e à tributação do governo.

A macroeconomia neoclássica

Os economistas americanos Robert Barro, Robert Lucas e Thomas Sargent formaram a escola da macroeconomia clássica no início dos anos 1970. Seus preceitos são a suposição das expectativas racionais (pp. 244-47) e o equilíbrio do mercado – ajuste espontâneo dos preços a nova posição de equilíbrio. Os neoclássicos afirmam que isso se aplica ao mercado de trabalho: o nível dos salários é definido pelo

ajuste mútuo da oferta (número de pessoas em busca de emprego) e da procura (número de pessoas necessárias). Por essa visão, quem quiser pode trabalhar, se aceitar o "salário existente". Assim, o desemprego é voluntário. As expectativas racionais dizem que, como as pessoas olham para o futuro e o passado ao tomar decisões, elas não podem ser enganadas pelo governo quando este escolhe tomar empréstimo ou tributar.



A ECONOMIA E UN IOLO E UN IOLO E RETRAÇÃO

EM CONTEXTO

FOCO

Macroeconomia

PRINCIPAL PENSADOR Jean-Charles Sismondi (1773-1842)

ANTES

1776 Adam Smith diz que o mercado natural força a criação do equilíbrio econômico

1803 Jean-Baptiste Say diz que o mercado equilibra oferta ■ procura naturalmente.

1817 O reformista social galés Robert Owen identifica na superprodução e no subconsumo a causa das quedas econômicas.

DEPOIS

Anos 1820 O economista francês Charles Dunoyer identifica natureza cíclica da economia.

1936 John Maynard Keynes insta os governos a gastar, a fim de evitar flutuações econômicas.

iclos econômicos são a alternância entre um forte crescimento econômico, um período de expansão, e um período de retração ou estagnação econômica. Costumam ser chamados de ciclos de crescimento o retração. O historiador suiço Jean-Charles Sismondi. In quem

identificou primeiro a ocorrência de crises econômicas periódicas, mas foi outro economista, o francês Charles Dunoyer (1786-1862), que revelou depois ana forma cíclica. Sismondi contestou a ortodoxia do "o mercado sabe mais" de Adam Smith (p. 61), Jean-Baptiste Say (p. 75) a David Ricardo (p. 84).

Isso leva ao

excesso de oferta.

As empresas têm lucros altos quando há expansão Elas aumentam a produção para atender l procura de bens.

Os preços mais baixos resultam em aumento da demanda.

para competir por consumidores...

As empresas

gerando lucros mais baixos, demissões e depressão econômica

A economia

é um ioiô.

Veja também: Economia de livre mercado 54-61 = O multiplicador keynesiano 164-65 = Crises financeiras 296-301 = Habitação e ciclo econômico 330-31



Arranha-céus são construidos em - poca de otimismo excessivo, sinal indubitável de que a economia está eperaquecida. Quando são concluídos, am geral a economia já quebrou.

Eles achavam que, se o mercado ficasse à própria sorte, rápida e facilmente se atingiria o equilíbrio económico, gerando pleno emprego. Sismondi dizia que se chegaria a :ma espécie de equilíbrio, mas só após uma "quantidade terrível de sofrimento".

Antes de Sismondi publicar Novos princípios de economia política, em 1819, ex economistas econômicas no curto prazo ou as arribuiam a fenômenos externos. como a guerra. Sismondi mostrou que os movimentos econômicos de curto prazo devem-se a resultados naturais das forças de mercado superprodução e subconsumo -, causadas por desigualdades durante os tempos de alta.

Alimentando o crescimento

Se a economia cresce e as empresas vão bem, os trabalhadores podem pedir aumento de salário z comprar mais dos produtos que produzem. isso alimenta o crescimento econômico. À medida que mais produtos são vendidos, a economia se expande, contratando mais trabalhadores para produzir mais bens. Os novos trabalhadores então tém dinheiro para comprá-los, E a alta continua

A concorrência leva todas an empresas a aumentar a produção, até que a oferta enfim ultrapasse a procura, declarou Sismondi Isso faz as empresas baixar os preços para atrair clientela, originando lucros menores, salários menores e menosprezavam as altas 🛮 as baixas 🧪 demissões na força de trabalho – 📖

outras palavras, uma queda econômica seguida de recessão. As empresas começam a se recuperar quando os preços estão baixos a ponto de estimular a procura, e a concessão de , crédito aumenta, iniciando o ciclo mais uma vez

Uma das primeiras crises que confirmaram esse ciclo foi a do Pánico de 1825. Tratou-se de uma bem documentada quebra no mercado de ações, provocada apenas por fatores econômicos internos: investimentos especulativos em Poyais, país ficticio criado por um criminoso para atrair investimentos - a a repercussão foi sentida em mercados de todo o mundo.

Sismondi criticou o enfoque de laissez-faire de Adam Smith e disse que era necessário o governo intervir para regulamentar o avanço da riqueza e evitar as crises periódicas.

A descoberta desses ciclos permitiu aos economistas analisar a economia sob outro olhar a criar estratégias, a fim de evitar quebras e recessões. Keynes usou mobra de Sismondi m Dunoyer para elaborar teorias próprias, que viriam constituir uma das abordagens econômicas dominantes no mundo no século XX. ■

Mercados altistas e baixistas

Quando a economia cresce e se retrai, os mercados dentro dela sobem descem. Aqueles com aumentos constantes de preços chamam-se altistas; aqueles em que os preços caem são baixistas. Esses rótulos se aplicam em geral a ativos como ações, títulos e imóveis. O mercado altista - por exemplo, um de ações em expansão costuma ocorrer em época de crescimento econômico. O otimismo dos investidores

com as perspectivas econômicas os leva a comprar ações, o que por sua vez aumenta o valor dos ativos. Quando a economia falha, o processo dá-se ao contrário. Os investidores se tornam baixistas e começam a vender os ativos à queda do mercado. As ações nos EUA estavam na fase altista nos anos 1990 com a expansão das empresas de internet. Um intenso mercado de baixista ocorreu na Grande Depressão dos anos 1930.



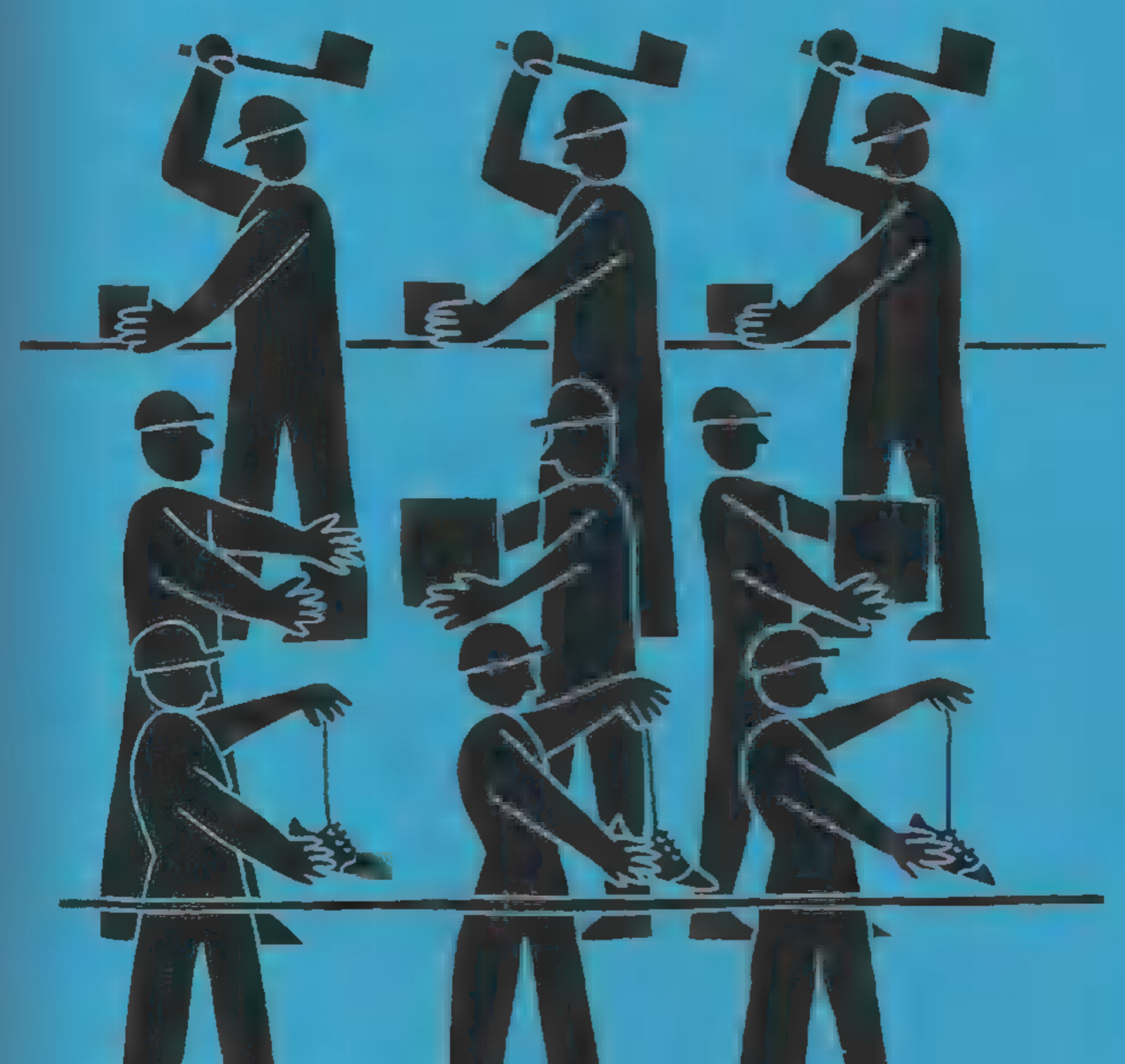
A concorrência universal, ou o esforço para produzir sempre mais, e sempre a preço mais baixo [...] é um sistema perigoso.

Jean-Charles Sismondi



OCOMERCIO

VANTAGEM COMPANATIVA



EM CONTEXTO

FOCO

Economia mundial

PRINCIPAL PENSADOR David Ricardo (1772-1823)

ANTES

433 AC Os atenienses impõem sanções aos mégaros, numa das primeiras guerras comerciais documentadas.

1549 John Hales, politico inglês, expressa a opinião disseminada de que o livre comércio é ruim para o país.

DEPOIS

1965 O economista americano Mancur Olson mostra que os governos respondem mais ao apelo de um grupo concentrado de paísas que ao de um mais disperso.

1967 Os economistas suecos Bertil Ohlin e Eli Heckscher desenvolvem teoria comercial de Ricardo para examinar como a vantagem comparativa muda com o tempo.

Fazer um produto implica custos. Um desses custos é o tempo.

Mesmo que o País A faça tudo melhor que o País B, ele lucrará mais concentrando-se no que faz melhor. É muito custoso sacrificar tempo no que ele não faz tão bem.

Ambos os países se beneficiam da vantagem comparativa, que faz a uso mais eficiente de mus tempo e de seus recursos.

Isso deixa ao Pais B. que laz bem (mas não é o melhor do mundo) o que o País A não faz, uma chance de fazê-lo sem concorrência acirrada

No geral, mais bens são produzidos, dando consumidores uma gama maior de produtos por preços mum baixos.

O comércio é benéfico a todos.

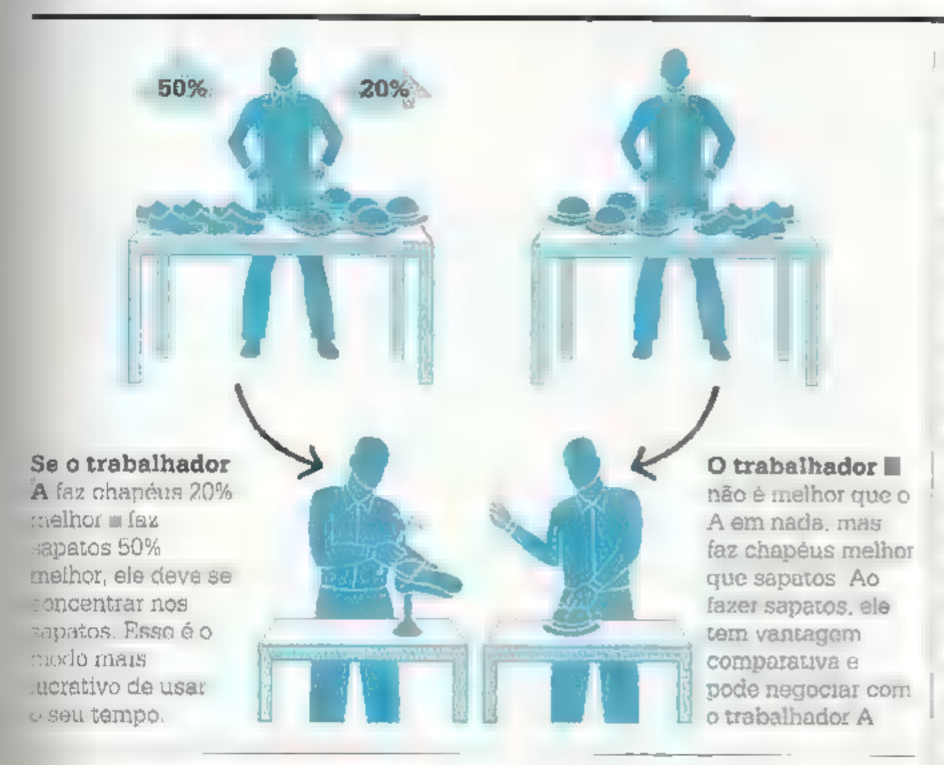
s ideias do célebre David Ricardo, economista britânico do século XVIII. claramente ganharam s forma do mundo em que ele vivia e de sua vida pessoal. Ele vivia em Londres, Inglaterra, num tempo em que o mercantilismo (pp. 34-35) era a doutrina econômica dominante. defendendo pesadas restrições ao comércio internacional. Por isso os governos adotaram diretrizes que visavam aumentar as exportações e reduzir as importações, numa tentativa de enriquecer a nação pela entrada de ouro. Na Inglaterra, essa

política vinha dos tempos da rainha Elizabeth I. Ricardo achou que, nolongo prazo, fosse provável que tais diretrizes protecionistas refreassem a capacidade do país de aumentar a sua nqueza.

Proteção comercial inicial

Ricardo preocupava-se sobretudo com as Leis dos Cereais. Durante as Guerras Napoleônicas (1799-1815), uma vez que não era possível importar trigo da Europa, o preço do grão subiu na Grã--Bretanha. Consequentemente, muitos latifundiários aumentaram

area dedicada à lavoure em suas terras. Porém, quando a guerra começou a perder força, em 1812, o preço do trigo caiu. Sendo assim, os latifundiários, que também controlavam o Parlamento, aprovaram as Leis dos Cereais no final da guerra, em 1815, a fim de restringir a importação de trigo e estabelecer um preço minimo para grão. Essas leis protegeram os agricultores, mas também elevarem o preço do pão para além do que os mais pobres podiam pagar, numa época em que soldados e marinheiros que retornavam ao país **Veja também:** Protecionismo e comércio 34-35 = Integração de mercados 226-31 = Teoria da dependência 242-43 = Taxas de câmbio e moedas 250-55 = Os Tigres Asiáticos 282-87 • Comércio e geografia 312



não conseguiam emprego Ricardo, apesar de ser um proprietário neo, opôs-se com vigoras Leis dos Cercais. Afirmou que as leis empobreceriam a Grã-Bretanha e elaborou uma teoria que seria o esteio de quem quisesse justificar o livre comércio entre os países

de produzir mais por recurso
unitário do que um concorrente tem
uma "vantagem absoluta". Smith
disse que tanto a Grã-Bretanha
quanto Portugal lucrariam mais
especializando-se naquilo que
faziam melhor e negociando a
excedente. A contribuição de

Ricardo foi ampliar o argumento de Smith, para examinar se os países se beneficiariam da especialização e do comércio quando um tinha vantagem absoluta em ambos os bens. Valeria a pena negociar se um país produzia mais vinho e mais la por trabalhador do que outro país?

Outro enloque é analisar se uma pessoa que faz chapéus a sapatos melhor do que outra deveria dividir seu tempo entre os dois serviços ou escolher um deles e negociar com o trabalhador menos capacitado que faz o outro produto (veja a ilustração à esquerda). Suponha que o trabalhador superior faça chapéus 20% melhor, mas faça sapatos 50% melhor – ambos terão interesse em que ele faça exclusivamente sapatos (o produto em que ele realmente a melhor), e o homem menos dotado faria chapéus (o produto que ele faz menos mal).

A lógica desse argumento é aprovertar os custos relativos da produção de um bem, quanto la quantidade de tempo de produção usada ou perdida. Como o trabalhador melhor faz sapatos tão bem, o custo de ele produzir chapéus é alto – ele teria de abrir mão de boa parte da »

Vantagem comparativa

Adam Smith (p. 61) assinalou que a diferença climática entre Portugal Grã-Bretanha permitia que ambos beneficiassem do comércio. Um trabalhador português podia produzir mais vinho que um britânico, que por sua vez podia produzir mais lã que um português. Qualquer pessoa ou Estado capaz

Em 1819, 80 mil pessoas juntaram-se em Manchester, Inglaterra, para protestar contra as Leis dos Cereais, que mantiveram alto o preço do trigo ao limitar as importações.





valiosa produção de sapatos
Embora em termos absolutos a
trabalhador menos capacitado faça
sapatos e calçados pior que a
superior, seu custo relativo am lazer
chapéus é menor que a do
trabalhador superior. Isso porque
elo perde uma produção menor por
chapéu do que o superior Diz-se,
assim, que o trabalhador menos
capacitado tem uma "vantagem
comparativa" am chapéus anquanto
o superior tem uma vantagem
comparativa am sapatos. Quando em
países se especializam am bens am

quais têm vantagem comparativa, mais bens são produzidos no total, e o comércio rende mais produtos mais baratos para os dois para

A vantagem comparativa resolve um paradoxo destacado par Adam Smith – o sin que se países que fazem produtos piores (que teriam desvantagem absoluta" neleta antis assim podem exportá-los com lucro

Vantagem no século XX

O que determina a vantagami comparativa? Os economistas suecos Eli Heckscher a Bertil Ohlin afirmaram O aumento da importação de pneus da China (esquerda) fez os EUA impor restrições em 2009, a que por sua vez levou a uma briga comercial ampla e á deterioração das relações diplomáticas.

que ela vem ce países com abundância de capital e mão de obra. Países ricos em capital têm vantagem comparativa em produtos intensivos em capital, como máquinas. Os países ricos em mão de obra têm vantagem comparativa em produtos intensivos em trabalho, como bens agrícolas. O resultado é que os países tendem . exportar bens que usam sim fator de produção abundante, as nações com capital abundante, como os EUA, têm mais probabilidade, portanto, de exportar bens industrializados. A análiso de Heckscher e Ohlin levou a outra previsão. O comércio não só tendena a reduzir as diferenças nos preços de bens em paises diferentes manus também reduziria a diferença entre minimus: a especialização em al intensivos em mão de obra nas economias com mão de obra abundante tenderia a impulsionar o preço dos salários, enquanto um efeito outra direção seria notado num país com capital abundante Assim, apesar do aumento geral em curto

David Ricardo

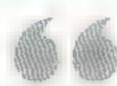


Considerado um dos maiores teóricos da economia. David Ricardo nasceu em 1772. Seus pais mudaram-se da Holanda para a Inglaterra, a aos 14 anos Ricardo começou a trabalhar com o pai, corretor de ações. Aos 21, Ricardo fugiu com uma quacre, Priscilla Wilkinson. Diferenças religiosas entre as famílias fizeram-nas abandonar o casal. ■ Ricardo abriu uma firma de corretagem. Fez fortuna apostando 🚥 derrota francesa em Waterioo (1815) com a compra de títulos do governo inglês. Ricardo juntou-se economistas notáveis na época,

como Thomas Malthus (p. 69) e
John Stuart Mill (p. 95). Deixou
bolsa de valores em 1819 e
tornou-se membro do
Parlamento britânico. Morreu de
repente de infecção no ouvido
em 1823, deixando um
patrimônio de mais de \$120
milhões em valores de hoje.

Obras-chave

1810 O alto preço do ouro 1814 Ensaío acerca da influência do baixo preço do sal 1817 Princípios da política econômica e da tributação



A diminuição de dinheiro num país e o aumento em outro não influi no preço de apenas um produto, mas no preço de todos.





prazo, no fim existirão perdedores e ganhadores e e consequente oposição à abertura do comércio.

Os clamores por protecionismo são tão audiveis hoje quanto no tempo de Ricardo. Em 2009, a China acusou os EUA de "protecionismo desenfreado". por causa dos pesados impostos sobre pneus chineses importados. A decisão de aumentar as tarifas veio após pressão dos trabalhadores amençanos, que viram a importação de pneus crescer de 14 para 46 milhões de 2004 a 2008, reduzindo 🗰 produção nos EUA provocando o fechamento de iábricas. Contudo, como os EUA naviam antes acusado a China de subsidiar deslealmente sua indústria. as tensões cresceram. A China ameaçou com aumentos retaliativos nos impostos de importação sobre carros e carnes de ave americanos.

As tarifas criam efeitos que se espalham pelas economias. A proteção obtida para os produtores de pneus nos 20A com tarifas sobre pneus, por exemplo, teve impactos negativos. Os preços mais altos dos pneus aumentaram o custo dos carros americanos, tornando-os menos competitivos e reduzindo a procura. A retaliação da China também prejudicou os setores exportadores

americanos. O emprego de alguns trabalhadores em pueus nos EUA pode ter sido salvo, mas na economia como um todo mais empregos se perderam.

Protecionismo hoje

O economista americano Mancur Olson ajudou a explicar por que os políticos ainda impõem diretrizes que têm tudo para prejudicar a economia como um todo, embora em custos sejam bem conhecidos. Ele destaca que os poucos que estão contra um impostos - grandes produtores nacionais a seus funcionános - sofrem um impacto visível das importações baratas Todavia, a mimero potencialmente maior de consumidores que têm de pagar mais por causa das tanías e os trabalhadores de setores correlatos que perderão o emprego por causa de impactos indiretos estão espalhados por toda a economia.

Comércio contemporâneo

A maioria dos economistas concorda com a visão ricardiana básica la comércio e acredita que ela ajudou, em particular, os países industrializados de hoje. Os economistas amendanos David Dollar e Aart Kraay disseram que nas últimas décadas e comércio ajudou en países em desenvolvimento a crescer e reduzir e pobreza

Outros economistas duvidam que o comércio sempre ajude os países em



desenvolvimento. O economista americano Joseph Stiglitz (p. 338) diz que esses países costumam sofrer de falhas de mercado e fraqueza institucional que podem tomar custosa demais uma liberalização comercial muito rápida.

Existem também contradições entre a teoria e a prática. Quando o governo da Índia retirou as tarifas sobre importações do óleo de palmeira da Indonésia, por exemplo, isso elevou padrão de vida de milhões de indianos, confirmando a teoria de Ricardo, mas destruíu o sustento de milhão de agricultores que cultivavam amendoim para extrair óleo, substituído pelo óleo de palmeira, Em um mundo ricardiano perfeito, os agricultores de amendoim simplesmente passariam a produzir outros bens, mas prática não podem, porque seu capital está imobilizado - uma máquina que processa amendoins não tem outra utilidade

Os criticos de Ricardo afirmam que um longo prazo impactos assim podem impedir Industrialização e a diversificação de países pobres. Além do mais, embora os ricos países industrializados tenham se tornado negociantes de sucesso, eles não praticaram o livre comércio quando começaram a se desenvolver. A maneira de os países criarem vantagem comparativa de longo prazo pode ser mais complexa do que indica o modelo de Ricardo. Chega-se afirmar que a Europa e depois os Tigres Asiáticos (pp. 282-87) a conquistaram por meio da proteção ao comércio, e suas qualificações foram adquiridas antes que o comércio se abrisse.

Produtos asiáticos são transportados para países ocidentais em enormes navios de contêiner. Estima-se que 75% dos produtos num carrinho de mercado sejam exportados para os EUA da Ásia.

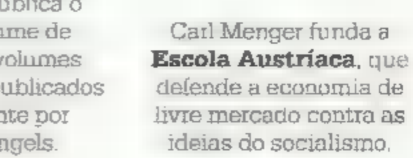
Antoine Cournet introduz os papeis de função e probabilidade na economia e é o primeiro a representar a oferta o a procura em gráfico.



John Stuart Mill defende comércio c justica social, criando a base da economia liberal



Karl Mark publica o primeiro volume de O capital; os volumes seguintes são publicados postumamente por Friedrich Engels.





Carl Menger funda a

defende a economia de

livre mercado contra as

ideias do socialismo.

1871

1841



Charles Mackay descreve a fenômeno das bolhas econômicas em

seu flusões populares a a loucuta das massas

1848



Karl Marx e Friedrich Engels

> publicam o Manifesto comunista.

1871



William Jevons postula a teoria da **utilidade** marginal, que entende que o valor provém do valor de um produto

para o seu comprador

1874



Léon Walras propõe a base da

teoria do equilíbrio geral, afirmando que os mercados livres são estáveis.

o início do século XIX, os efeitos da Revolução Industrial espraiaram-se da Grã-Bretanha para 🗷 Europa e a América do Norte, transformando nações agrícolas em economias industriais. O processo foi rápido drástico, alterando de modo fundamental a estrutura das economias. O foco passara dos comerciantes que negociavam bens aos produtores, os donos do capital. Além da nova maneira de pensar sobre a economia, o capitalismo trouxe consigo novas questões sociais e políticas.

distorção do mercado

As mais visíveis das mudanças sociais foram o surgimento de uma nova "classe dominante" de produtores industriais e um crescimento constante no número

de empresas produtoras de bens, muitas das quais vendiam ações de seu negócio em bolsas. Estes proviam o mercado competitivo que ana o cerne da visão "clássica" da economia, em que as operações mercado são centrais. Todavia, à medida que un economias de mercado desenvolviam-se e cresciam, começaram a surgir novos problemas. Por exemplo, como Adam Smith (p. 61) advertira em 1776, havia » perigo de que grandes produtores dominassem o mercado e atuassem como monopólios ou cartéis, fixando preços em nivel elevado e mantendo baixa a produção. Embora a regulamentação pudesse evitar tais práticas, nos casos em que poucos produtores atuavam, eles poderiam facilmente criar estratégias para distorcer a competitividade do mercado.

Smith presumira que os homens se comportavam racionalmente na economia, o que também passou a ser questionado quando os investidores correram para comprar ações de empresas cujo valor subiu exageradamente. Isso causou bolhas, contradizendo a ideia de uma economia estável fundada em comportamento sensato. Contudo, alguns economistas, como Léon Walras (p. 120) e Vilfredo Pareto (p. 131), afirmaram que a economia de mercado sempre tendia ao equilíbrio, que por sua vez ditava os níveis de produção e preços. Seu contemporaneo Alfred Marshall (p. 110) explicou a oferta e a procura e sua interação com os preços num sistema de concorrência perfeita.

A questão do preço foi uma das que preocuparam vários economistas na época, pois afetava produtores e

Robert Giffen cria o conceito de bens de Giffen. segundo o qual o consumo aumenta com o preço.

ANOS 1870

Os ativistas sociais Beatrice e Sidney Webb publicam a marcante History of trade unionism.



Villredo Pareto formula o ótimo de Pareto, estado em que nenhum individuo pode ficar em melhor situação sem outro ficar em situação ruim.



Arthur Pigou afirma que as empresas devem ser tributadas pela poluição que



1927



1920



Joseph Schumpeter

descreve o papel vital

do empreendedor

como o inovador

que leva um setor

1890



Alfred Marshall publica Princípios do economia, dando novas abordagens matemáticas à economia.

1899



Em A teoria da classe ocrosa, Thorstein Veblen descreve o consumo conspicuo dos tidos.

1914



Friedrich von Wieser descreve o custo de oportunidade. que mede a valor das escolhas que

foram rejeitadas.

1922



Ludwig von Mises

critica as economias planificadas comunistas em Socialism: an economic and sociological analysis.

consumidores na nova sociedade capitalista. Tomando seu argumento dos filósofos morais da geração anterior, eles passaram ver o valor dos bens quanto à utilidade (a satisfação que dariam), em vez do trabalho que agregara valor às matérias-primas. A ideia da utilidade marginal - o ganho dado pelo consumo de certo produto foi explicada matematicamente por William Jevons (p. 115).

Teoria do valor de Marx

A teoria de que o valor de um produto é determinado pelo trabalho envolvido em sua produção ainda tinha alguns adeptos. particularmente por dizer respeito não tanto aos produtores ou aos consumidores quanto à força de trabalho que produzia os bens para os empregadores capitalistas.

Encarando o valor sob esse prisma, Karl Marx disse que as desigualdades da economia de mercado eram uma exploração da classe trabalhadora pelos donos do capital. No Manufesto comunista e em mon análise do capitalismo O capital. Marx defendia a revolução proletária para substituir o capitalismo pelo que ele via como etapa seguinte no desenvolvimento econômico: um Estado socialista um que os meios de produção pertenceriam aos trabalhadores e, ao final, a abolição da propriedade privada.

Embora as ideias de Marx viessem a ser adotadas depois em muitas partes do mundo, as economias de mercado continuaram funcionando em outros lugares. Em geral, os economistas mantiveram a defesa do capitalismo como o

melhor meio de garantir a prosperidade, ainda que temperado em certo grau com medidas para compensar suas injustiças. Seguindo enfoque matemático de economia que me concentrava na oferta e na demanda e em reação às ideias do socialismo, surgiu a Escola Austriaca de pensamento econômico, realçando o poder criativo do sistema capitalista.

A economia de livre mercado estava prestes a receber golpes duros após a quebra de Wall Street em 1929. Contudo, as teorias dos economistas neoclássicos e a Escola Austríaca em particular ressurgiram mais tarde como modelo para as economias do mundo ocidental no final do século XX e até chegaram a substituir a maioria das economias planificadas comunistas do mundo. ■



QUANTO DEVO PRODUZIR DADA A CONCORRÊNCIA?

EFE THE DW CONGORFENCIA LINGTAINS

CONTEXTO

FOCO

Mercados e empresas

PRINCIPAIS PENSADORES

Antoine Augustin Cournot (1801-77)

Joseph Bertrand (1822-1900)

ANTES

1668 O cientista alemão
Johann Becher debate o
impacto da concorrência ≥ do
monopólio em seu Political
discourse.

1778 Adam Smith descreve como a concorrência perfeita maximiza o bem-estar social.

DEPOIS

1883 O matemático francês
Joseph Bertrand muda as
escolhas estratégicas do
modelo de Cournot de
quantidade para preço.

1951 O economista americano John Nash publica a definição geral de equilíbrio para a teoria dos jogos, usando o duopólio de Cournot como primeiro exemplo.

a segunda metade do século XVII, os economistas começaram a observar o que ocorria nos mercados monopolistas e de concorrência acirrada. Descobritam que os monopólios tendem a conter a produção para manter elevados os preços e os lucros. Onde havia plena concorrência, os preços calam ao nível dos custos, os lucros eram baixos e a produção, alta. O economista francês

Antoine Cournot queria descobrir o que antoine quando havia apenas poucas empresas vendendo produtos similares.

Duopólios em duelo

Cournot criou seu modelo baseado num duopólio de empresas que vendiam aos consumidores águas minerais idênticas. As duas empresas não podem formar um cartel

Se existem apenas duas empresas concorrentes (um duopólio) que produzem bens idênticos...

produção da outra empresa
vai afetar mum lucros.

Cada empresa reage
escolhendo sua melhor
produção segundo o nível de
produção que a outra escolhe
(postos numa curva de reação)

O mercado chegará ao equilíbrio de Cournot. no ponto em que as duas curvas se cruzarem.

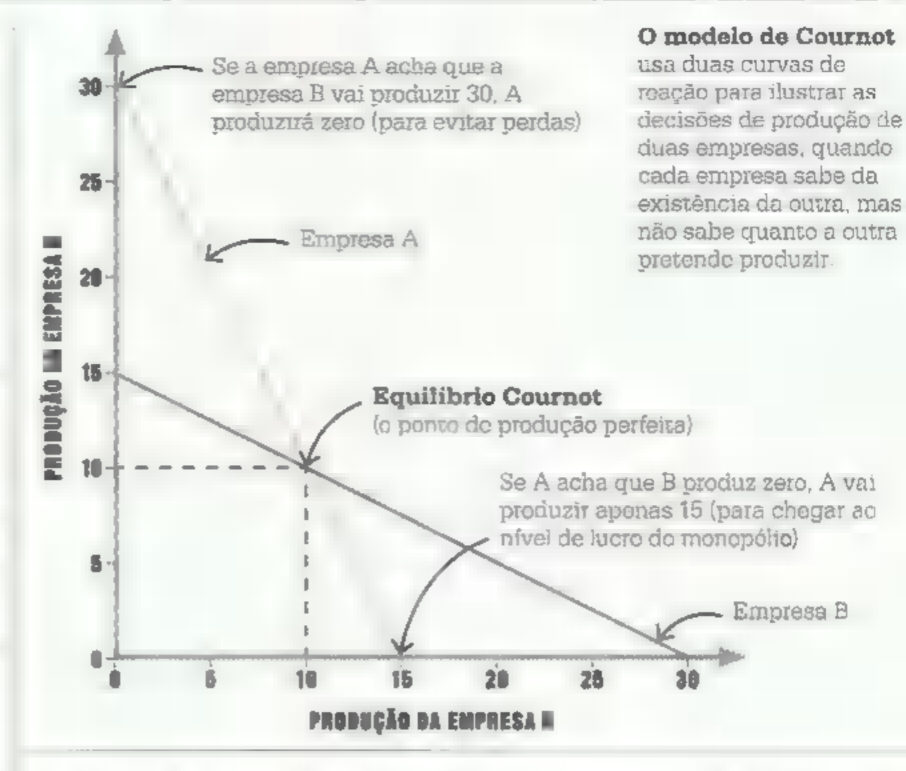
Isso é quanto a empresa deve produzir dada a concorrência. Veja também: Cartéis e conluio 70-73 • Monopólios 92-97 • O mercado competitivo 126-29 • Teoria dos jogos 234-41

trabalhando juntas, nenhuma butra empresa pode entrar no setor porque não há outras nascentes), e cada empresa tem de decidir, ao mesmo tempo, quantas garrafas de água fornecer.

A produção total da indústria é 🖪 soma das decisões de produção das ium empresas. Cada empresa deve scolher a produção que maximize seu lucro com base no que ela acha que será a produção da outra empresa. Se a empresa A pensa que a empresa I não produzirá nada, A vai escolher a produção baixa de um monopolista para maximizar seus racros. Por outro lado, se A acha que B produzirá muito, ela pode optar por não produzir nada, porque os preçes tairiam tanto que a produção não seria rentável. Cournot representou as decisões das duas empresas numa "curva de reação". O equilíbrio do mercado é o ponto em que as duas curvas de reação se cruzam. Nele. cada empresa está vendendo a nuantidade mais rentável ante o que a outra empresa está fazendo. Essa ideta de equilíbrio ficou conhecida como equilibrio de Nash, 🛚 é um elemento central da teoria dos jogos, ramo da economia moderna que analisa a interação estratégica entre empresas e indivíduos

encontrar mem equilíbrio e provar que os duopolistas escolheriam uma produção maior do que a de um monopólio, mas menor do que na concorrência perfeita. Em outras palavias, seria melhor para a sociedade haver mais empresas do que uma monopolista, mas pior do que a concorrência perfeita.

Desse ponto de partida, Cournot ampliou o modelo para mostrar que, se o número de empresas aumenta, a produção da indústria aproxima-se de modo tranquilizador do nível esperado para a concorrência perfeita. O modelo



de Cournot foi aprimorado pelo economista francés Joseph Bertrand, que demonstrou que, se as empresas optam por seu nível de preço almejado em vez de pela produção, o equilíbrio de duopólio iguala-se ao da

concorrência perfeita Isso porque qualquer empresa que fixe um preço alto será superada pela outra, que roubará todos os seus compradores. Dessa maneira, o preço será levado ao nível mane competitivo.

Antoine Cournot

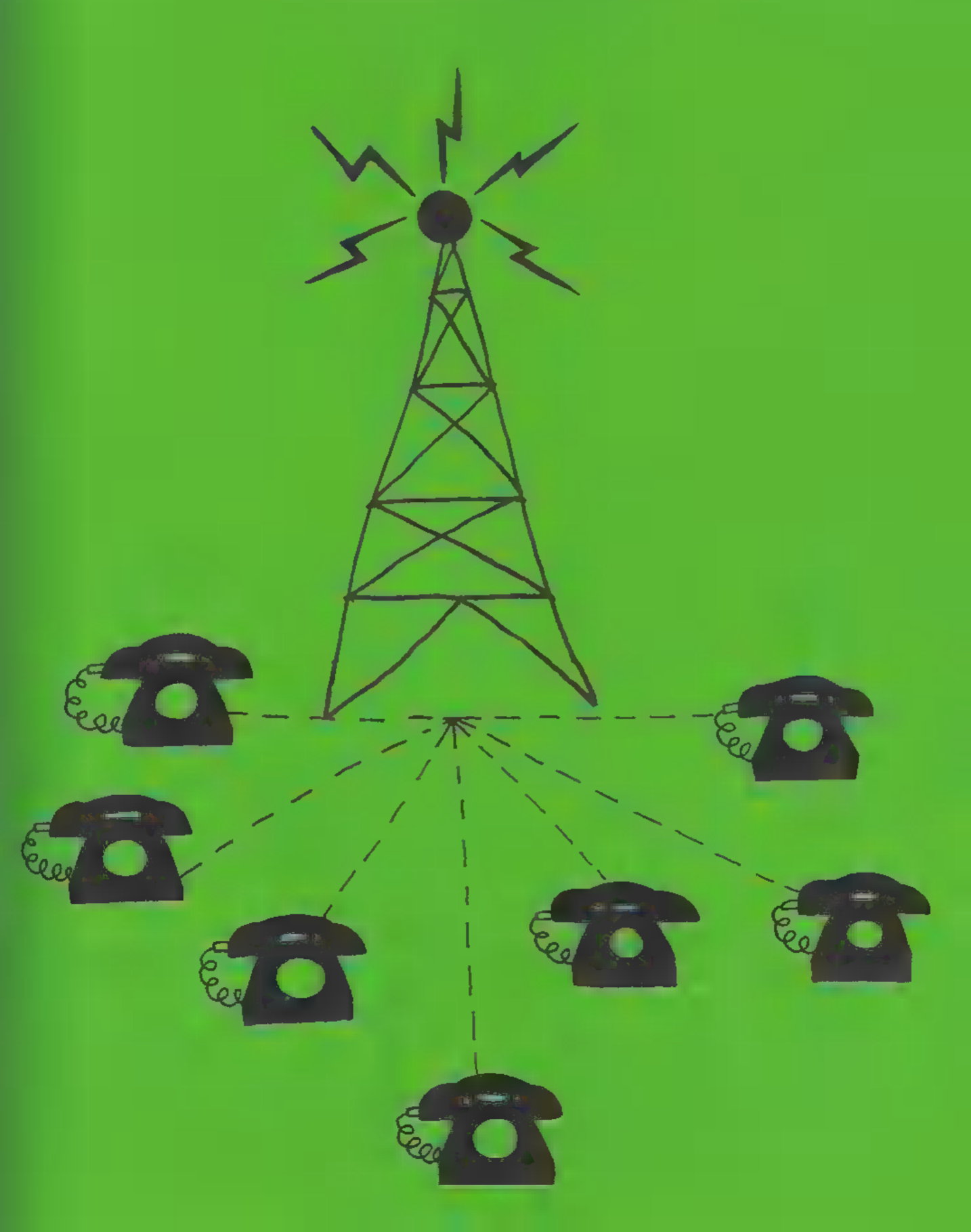
Leitor insaciável, Antoine
Augustin Cournot nasceu na
França em 1801. Apesar de
relativamente pobre, estudou
matemática numa das melhores
escolas do país e fez doutorado
em engenharia. Depois de ser
professor particular e secretário
de um dos generais de Napoleão,
ele se tornou professor
universitário visitante e depois
titular. Cournot sofria de
problemas oculares, mas
conseguiu publicar várias obras

pioneiras no uso da matemática em economia antes de ficar cego. Sua obra não foi bem acolhida em sua época, porque ele usava a nova notação matemática. Hoje é considerado um pensador profundo que teve ideias proféticas.

Obras-chave

1838 Recherches sur les principes mathématiques de la théorie des richesses 1863 Principes de la théorie des richesses

CUSTAM MAIS SE GONGORRENGIA MONOPÓLIOS



EM CONTEXTO

FOCO

Mercados e empresas

PRINCIPAL PENSADOR

John Stuart Mill (1806-73)

ANTES

c. 330 AC A política de Aristóteles descreve o impacto de um monopólio.

1778 Adam Smith adverte para o perigo dos monopólios em *A riqueza das nações*.

1838 O economista francês Antoine Cournot analisa o impacto da redução do número de empresas no preço.

DEPOIS

1890 Alfred Marshall elabora um modelo de monopólio.

1982 O economista americano
William Baumol publica
Contestable markets and the
theory of industry structure,
redefinindo a natureza
da concorrência.

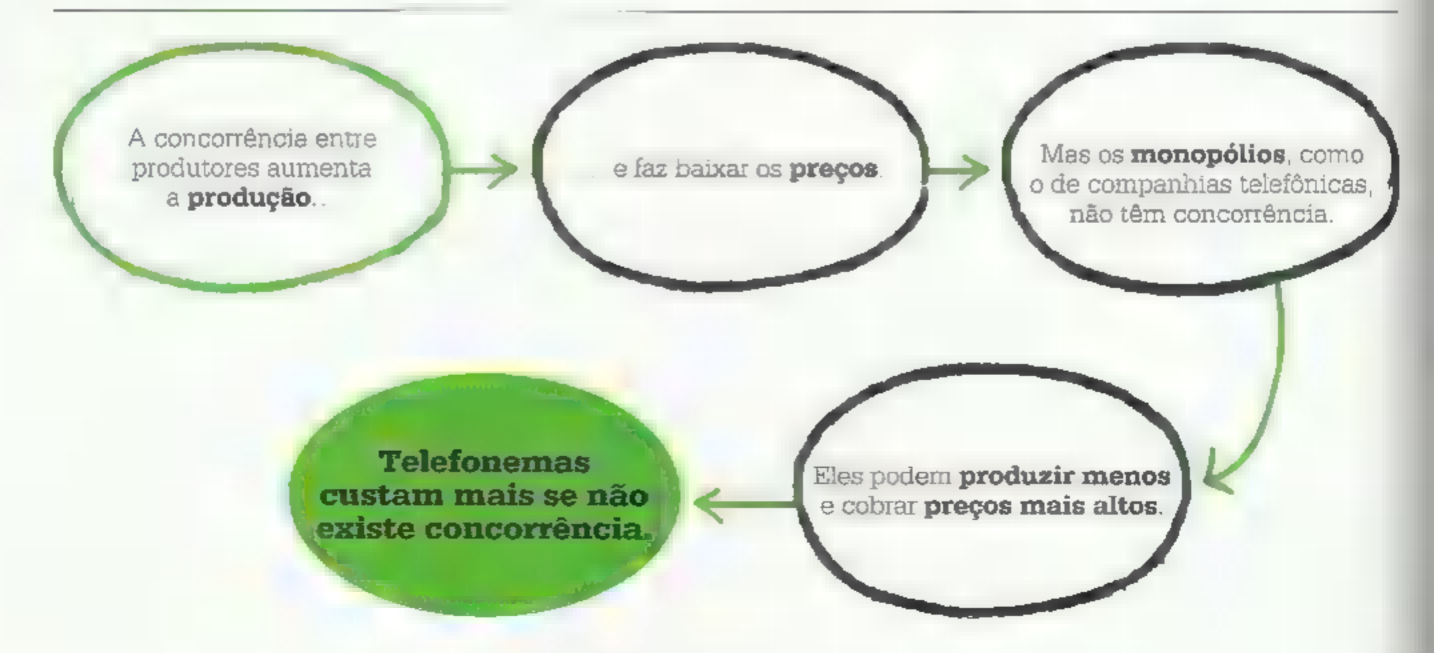
em que uma empresa controla um mercado, como o de telefonia móvel. Ela pode ser o único fornecedor de um produto ou serviço ou pode ter uma fatia dominante do mercado. Em muitos países se diz que uma empresa é monopólio se detém mais de 25% de um mercado.

Há milênios sugere que o preço dos bens é maior monopólios do que en muitas empresas os fornecessem. Já Aristóteles (384-322 AC) alertara para m problema mum manu história sobre o filósofo grego Tales de Mileto As pessoas provocavam Tales por praticar a filosofia, que para elas par uma profissão inútil que não dava dinheiro. Para provar que estavam erradas, Tales comprou todas as prensas de azerte no inverno, quando estavam baratas, e então, usando seu poder monopolista, vendeu-as por preços muito altos no verão, guando eram necessárias. Ficou rico. Para Tales, a moral era que m filósofos podiam an ricos se quisessem. Para economistas, a história adverte para a poder potencial do monopólio.

O poder do mercado

Em 1848, o cientista político inglês John Stuart Mill publicou seus Principios de economia política, reunindo boa parte das ideias de que a falta de concorrência elevava os preços. A opinião geral era que alguns setores tendiam para a falta de concorrência, o que se criava ou por meios artificiais, como a adoção pelo governo de um imposto sobre as mercadorias importadas, ou por meios naturais, como o crescimento constante de empresas. Grandes empresas começaram a dominar o mercado, porque a indústria do final do século XIX precisava de um volume de capital cada vez maior. As empresas que podiam crescer conquistando uma porção do mercado suficiente para financiar o investimento necessário tinham a capacidade de usar seu poder de mercado para tirar dos negócios as concorrentes de menor porte e cobrar preços mais altos.

Durante a Revolução Industrial, fornecimento de carvão, ferrovias agua mostrou uma tendência para a concentração da propriedade. Na mineração, a



Veja também: Cartéis e conhuio 70-73 = O mercado competitivo 126-29 = Economias de escala 132 = Destruição criativa 148-49

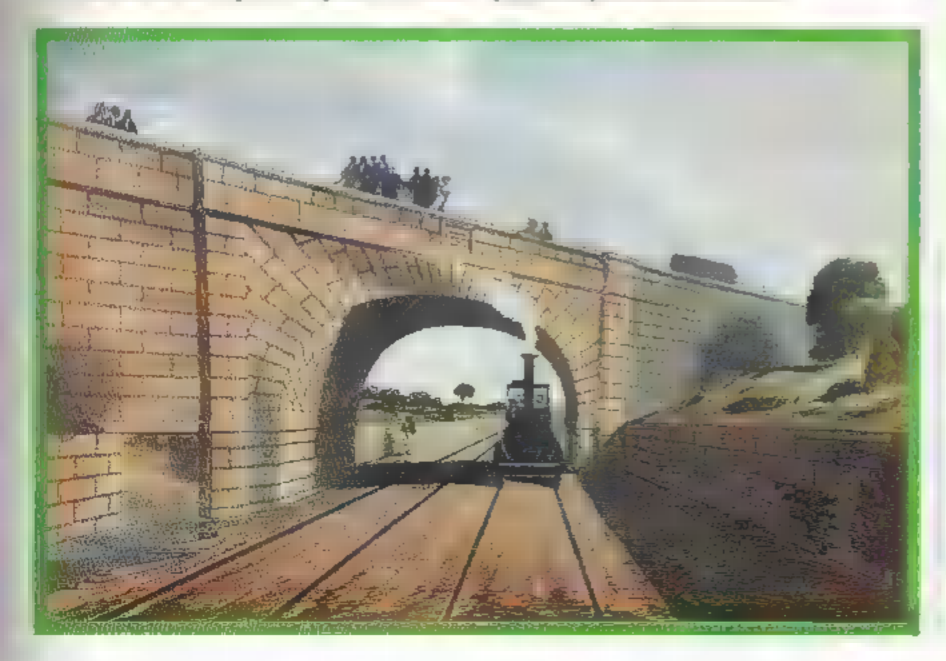
propriedade da terra ficou em poucas mãos. No caso das ferrovias 🛮 do abastecimento de água, não havia alternativa um número restrito de empresas que ofereciam os serviços, porque a escala da infraestrutura necessária era tão grande que, m houvesse mais que poucas empresas, ninguém seria capaz de cobrir seus custos Mill. como Adam Smith (p. 61) antes dele, achava que essas características dos mercados não levariam inevitavelmente monopólio. O mais provável conluio entre me empresas, que lhes permitia fixar preços altos. Esses acordos levariam a custos elevados para os consumidores, da mesma maneira que com os monopólios.

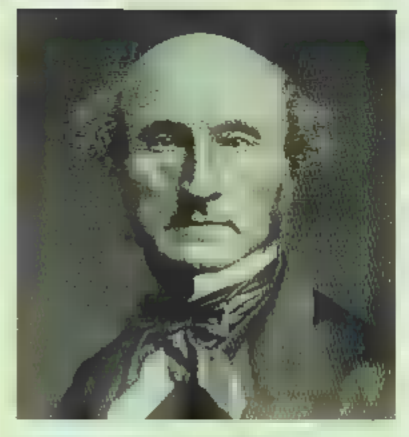
Trabalho no monopólio

Mill percebeu que não mismo mercado de bens a ausência de concorrência forçava a alta dos preços. Os efeitos monopolistas podem surgir também no mercado de trabalho. Ele apontou para o caso

dos ourives, que ganhavam salários muito mais altos que as pessoas com qualificação similar, pois eram considerados confiáveis - traço raro e dificilmente comprovável. Isso criava uma barreira significativa i entrada no mercado, de modo que quem lidava com ouro podia exigir um preço monopolista para seus serviços. Mill notou que a situação dos ourives não era um caso isolado. Observou que grande parte das classes trabalhadoras era impedida de entrar em profissões qualificadas porque implicavam muitos anos de formação e treinamento. A maioria das famílias não podia arcar com esse custo, a aqueles que podiam desfrutavam salários muito do que sum de esperar Do mesmo mode, alguns historiadores viam nas guildas da era medieval um »

As ferrovias eram exemplo de um setor monopolista na época de Mill Novos remais auxan datos e inexequivers em rotas la atendidas pelas empresas existentes





John Stuart Mill

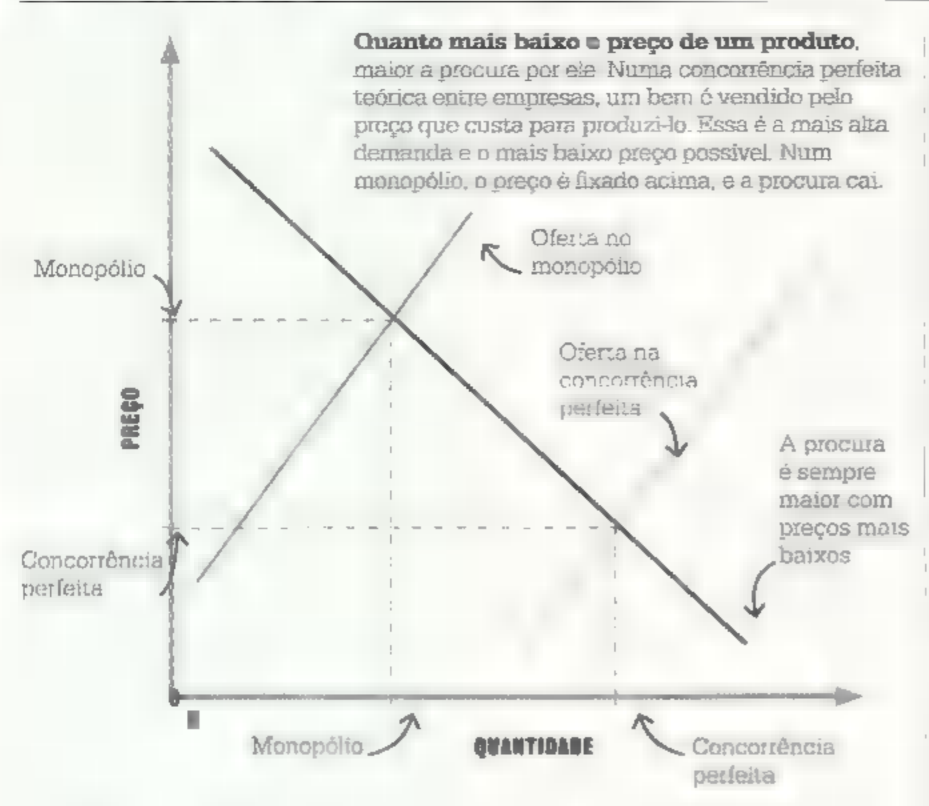
Nascido em Londres em 1806, John Stuart Mill foi criado em família rica que viria ■ ser uma grande dinastia intelectual. Superexigente, seu pai minstruiu com um currículo dificil e acelerado que incluía o grego, desde três anos de idade. A intenção era que Mill avançasse e desenvolvesse a obra de filosofia do pai. A pressão dessa criação foi ao menos em parte responsável pelos problemas mentais que Mill sofreu em seus 20 anos.

Uma das grandes mentes da época, ele gostava de defender causas difíceis e impopulares, como a Revolução Francesa e direitos femininos. Era também crítico eloquente da escravidão. Um caso de 20 anos man Harriet Taylor, quem ele atribuía boa parte da inspiração de sua obra escrita, provocou escândalo em sua vida privada. Mill morreu em 1873, aos 66 anos.

Obras-chave

1848 Princípios de economia política 1861 Utilitarismo 1869 A sujeição das mulheres





exemplo de artesãos privilegiados que tentavam dar fim à concorrência de outros trabalhadores

O economista britânico Alfred Marshall (p. 110) analisou em detalhe, a partir do final dos anos 1890, os efeitos dos monopólios nos preços e no bem-estar dos consumidores. Ele querra descobrir o preço mais alto e a produção menor resultantes dos monopólios causavam 🗷 redução do bem-estar geral da sociedade. Em seus Princípios de economia, Marshall formulou o conceito de excedente do consumidor - a diferença entre o montante que um consumidor se dispõe a pagar por um bem e a quantia realmente paga. Suponha que o consumidor comprasse uma maçã por 20 pence e estivesse disposto a pagar 50 por ela. Seu excedente na compra da maçã é de 30 pence. Num mercado com muitas empresas, elas competem no preço e fornecem juntas uma quantidade de maçãs que gera certa quantidade de excedente do consumidor em geral. Por uma maçã vendida ao último consumidor, sua vontade de pagar será igual ao preço, e nenhuma outra maçã pode ser vendida. A perda de bem-estar no monopólio vem do fato



Os monopolistas, ao manter o mercado constantemente desabastecido [...], vendem suas mercadorias muito acima do preço natural.

Adam



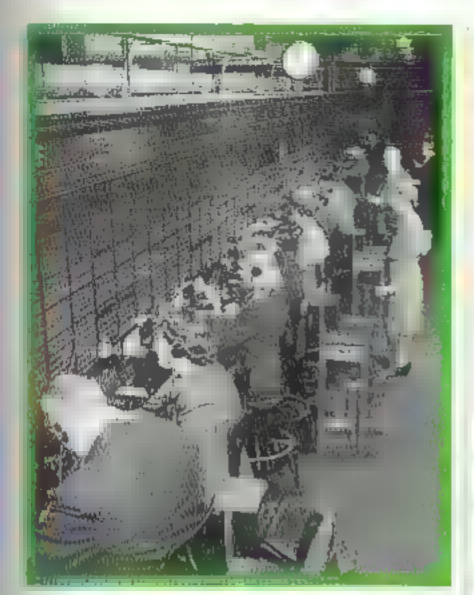
de que menos maçãs são vendidas
em comparação com o montante
que teria sido vendido em mercados
de concorrência perfeita. Em suma,
isso significa que existem maçãs
que poderiam ser fornecidas ao
mercado e gerariam um excedente
do consumidor, mas elas nunca
chegam ao mercado.

Vantagens do monopólio

Monopólios também criam efeitos mais complexos nos preços e no bem-estar Marshall afirmou que um monopolista poderia na realidade reduzir seus preços para atrair clientes para mas rede de telefonia, por exemplo, por ser provável que as pessoas continuassem usando o serviço, desde que instalado, apesar de tecnologias rivais, como os celulares, oferecerem alternativas no mínimo tão boas.

Certos economistas assinalaram que o monopólio pode ter efeitos benéficos. Em muitos mercados, ele pode ter custos menores do que o total de custos de um grupo de empresas menores, porque o monopolista gasta menos em publicidade e usa inteiramente as economias de escala. Por isso, ele pode usufruir lucros maiores, mosmo que 🚃 preço seja menor do que se muitas empresas - com custos maiores - esuvessem competindo. Nesse caso, os preços mais baixos ajudariam os consumidores e o crescimento da economia.

Do mesmo modo, empresas maiores podem tentar obter lucros de monopólio, expulsando as rivais pelo corte drástico dos preços no curto prazo. Os economistas chamam isso de preço predatório. No longo prazo, os consumidores podem sofrer com a monopolização do mercado. Porém, nos anos 1950 e 60, o economista americano William Baumol afirmou que não importa se existe monopólio, desde que não



Telefonistas trabalham numa central da AT&T em Nova York nos anos 1940. Por seu tamanho e domínio, a companhia era considerada um monopólio natural.

haja barreiras à entrada e a saída no mercado – a simples ameaça de concorrência faria o monopólio fixar o preço em um patamar competitivo. Isso porque um preço mais alto atrairia novos participantes, que pegariam uma fatia do mercado do monopólio. Por esse motivo, os preços num monopólio podem não ser mais altos que num mercado com várias empresas concorrentes.

Monopólios naturais

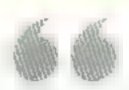
Um argumento que começou tomar forma na época de Marshall foi o de que alguns monopólios são "naturais", por causa das enormes vantagens de custo de haver apenas uma empresa. Muitos serviços públicos são monopólios naturais, como a telefonia, o gás e a água. O custo fixo de criar uma rede de distribuição de gás é enorme, comparado com o custo de bombear uma quantidade a mais de gás. Essa ideia levou muitos países a aceitar a existência de monopólios nacionais

nos serviços de utilidade pública. Ainda assim, os governos passaram a intervir nesses mercados, para conter os possíveis efeitos monopolistas. O problema é que, nos monopólios naturais os custos fixos são tão altos que a obrigação de cobrar um preço competitivo pode fazer empresa não ser lucrativa. Entre 🗯 soluções desse problema estão ■ nacionalização indiscriminada de setores ou a criação de agências reguladoras que imponham limites ao aumento de preços, ajudando os consumidores. mas garantindo a viabilidade econômica do setor

Os economistas do pensamento dominante afirmam que os mercados monopolizados ficam pouco aquém do ideal de concorrência perfeita Essa opinião gerou políticas antitruste dos governos, que procuram levar os mercados à concorrência. Isso implicou a adoção de medidas para evitar que os monopólios abusem do poder de mercado, como a quebra de monopólios ma proibição de fusões de empresas que criem monopólios.

A moderna Escola Austríaca e também a economista americano Thomas DiLorenzo (1954-) criticam enfoque Ambos dizem que a verdadeira concorrência de mercado não é a comportamento passivo de empresas em concorrência perfeita que atuam em estado de equilibrio. É, sim, uma rivalidade mortal entre um número quase sempre pequeno de grandes empresas. A concorrência ocorre pela concorrência via preços ou não,

Em 1998, a indústria farmacêutica dos EUA impôs seu monopólio de uma droga antiards entrando com ação contra o governo sul-africano, que vinha comprando versões genéricas mais baratas dessa droga.



O que quer que torne necessário um grande capital em qualquer comércio ou negócio limita a concorrência nesse negócio.

John Stuart Mill



através de publicidade e marketing, e por meio da criação de produtos de inovação pelas grandes empresas

Um pouco afastado dessa escola de economistas, o austríaco Joseph Schumpeter (p. 149) também frisou = probabilidade de monopólio quando empresas que concorrem na criação de produtos dominam mercados interros em razão do lucro potencial. Os economistas concordam que a concorrência real é boa para os consumidores. Não têm tanta certeza, porém, de que o monopólio seja 🗪 não compatível com isso. No início do século XX, o economista alemão Robert Liefman afirmou que "só uma combinação peculiar de concorrência e monopólio origina m maior satisfação possível de desejos".





AS MULTIDÕES GERAM LOUCURA COLETIVA

EM CONTEXTO

FOCO

Macroeconomia

PRINCIPAL PENSADOR Charles Mackay (1814-89)

ANTES

1637 O horticultor holandês

P. Cos publica The tulip book.

que fornece dados brutos para
os preços futuros das tulipas

DEPOIS

1947 O economista americano
Herbert Simon escreve
Comportamento administrativo
■ lança a ideia de "racionalidade
limitada" – decisões ruins vêm
de limitação de capacidade,
informação e tempo.

1990 Peter Garber critica obra de Mackay em seu ensaio Primeiras bolhas famosas.

2000 O economista americano Robert Shiller lança Exuberância irracional, análise de causas e intervenções políticas que evitem a ocorrência de bolhas econômicas no futuro.

Charles Mackay publicou

Ilusões populares e a loucura
das massas, clássico estudo
psicológico dos mercados a do
comportamento irracional das
pessoas em "manada" O livia
aborda alguns dos exemplos de la tulipomania
(anos 1630), a Plano do Mississippi
de John Law (1719-20) a a Boiha dos
Mares de Sul (1720)

A hipótese de Mackay era que as muitidões, ao agir num delfrio coletivo de especulação, podem fazer es preços subir bem além de

A pintura da tulipomania de Hendrik Pot (1640) mostra as deusas das ficres passeando com bébados que pesam dinheiro. Outros seguem a carroça. loucos para ficar com o grupo.

qualquer valor intrínseco que os produtos tenham. Quando os ativos sobem sem controle, ocorre a bolha econômica, na qual os preços sobem, mas se tornam cada vez mais instáveis - e a bolha estoura, como em de verdade.

Tulipomania

A tulipomania holandesa dos anos 1630 é um dos exemplos mais antigos e notórios de uma bolha econômica. No início do século XVIII, as tulipas de Constantinopla ficaram muito populares entre os ricos da Holanda e da Alemanha, a logo todos as queriam. Achava-se que elas dessem riqueza e sofisticação a quem as tivesse, a classe média holandesa ficou obcecada pelas variedades sama Em 1636, procura de espécies raras de tulipa cresceu tanto que elas eram negociadas na Bolsa de Amsterdã.

Muitos ficaram ricos de repente.
Uma isca dourada atraía as pessoas tentadoramente, e todos – de nobres a criados – correram para os mercados de tulipas, imaginando que a paixão por essas flores seria eterna. Mas, quando os ricos pararam de plantar tulipas no jardim, diminuiu o encanto delas, e as pessoas perceberam que a

Veja também: Oferta e procura 108-13 • Economia comportamental 266-69 • Cortida aos bancos 316-21 • Desequilibrios na poupança mundial 322-25

Às vezes ocorrem
situações extraordinárias
que superinflacionam os
preços em um setor.

Isso faz disperer os preços de ações.

A situação é **discutida bastante** na mídia m em

encontros informais.

A noticia desse man incomum chega ao público em geral.

Muitos acreditam que a **escalada continuará** e ficam empolgados.

As multidões geram loucura coletiva.

Os preços tornam-se insustentavelmente altos, perde-se a confiança e o mercado quebra

compram em excesso ações caras demais (ou o próprio produto com sobrepreço).

loucura não podia continuar. A venda passou a ser frenética, a confiança naufragou e o preço das tulipas despendou. Para quem tomara dinheiro emprestado para investir, foi um desastre.

A formação das bolhas

O economista americano Peter
Garber disse que os especuladores
nessas situações compram um ativo
com pleno conhecimento de que o
preço está bem acima de qualquer
"valor fundamental", mas o fazem

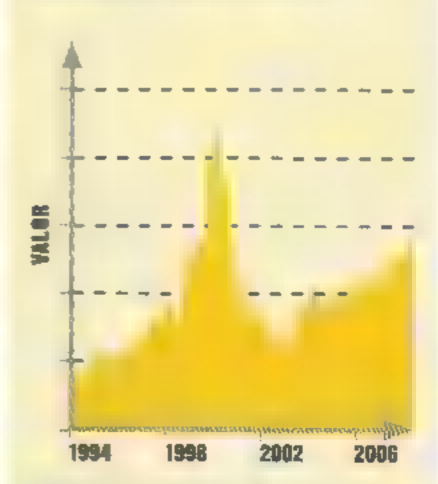
por esperar que os preços subam mais antes de desabar. Como ma preços não podem subir para sempre, o caso envolve a crença irracional de que "o cara para quem eu vou vender é mais burro [do que eu] e não vai ver o baque chegar". Todavia, Garber acha que às vezes há motivos reais por trás das altas de preços — como a moda na França de as mulheres usarem tulipas raras no vestido. Mas, em qualquer bolha, o conselho se repete: "O comprador que se cuide".

Bolha do século XXI

THALE ELLAND

A bolha da internet, que estourou em março de 2000, foi a primeira do século XXI. Foi típica: os preços eram fixados por especulação e não por mudanças no valor real (baseado em produção ou ativos). Como os investidores acharam que a internet mudaria o mundo para sempre, investir em comércio eletrônico pareceu ser uma oportunidade única na vida.

Sem histórico comercial, as empresas tinham vendas bem baixas ■ quase nenhum lucro, mas atrairam investimentos de centenas de bilhões de dólares. A multidão acreditou que toda empresa tinha potencial para ser uma AOL, cujos clientes saltaram de 200 mil para 1 milhão em dois anos e cresciam outro milhão por mês. A ganância venceu 🛮 medo, e as pessoas correram para investir. De março de 2000 ■ outubro de 2002. mais de US\$7 trilhões sumiram do valor de mercado das ações das pontocom.



A bolha da internet chegou ao auge em 2000. Os aumentos de preço eram tão altos que viravam assunto às refeições — claro sinal de que a bolha estava para estourar.

QUE A GLASSE DOMINANTE TREMA DIANTE DA REVOLUÇÃO

ECONOMIA MARXISTA



III CONTEXTO

FOCO

Sistemas econômicos

PRINCIPAL PENSADOR Karl Marx (1818-83)

ANTES

1789 A revolução extingue o velho regime feudal e a aristocracia na França.

1816 O pensador alemão Georg Hegel explica sua dialética em *A ciência da lógica*.

1848 Revoluções eclodem pela Europa, lideradas por desafetos das classes média ■ operária.

DEPOIS

1922 A União Soviética é instituída com princípios marxistas, sob o comando de Vladimir Lênin.

1949 Mao Tsé-tung torna-se o fundador da República Popular da China.

1989 A queda do Muro de Berlim simboliza o colapso do comunismo do bloco oriental.

mbora a maior parte da economia diga respeito às economias de livre mercado. não 🖿 deve esquecer que por longo período do século XX até um terço do mundo esteve sob alguma forma de regime comunista ou socialista. Esses Estados tinham uma economia centralizada, ou planificada. Os filósofos políticos procuravam uma alternativa ao capitalismo ainda quando surgiram as economias de livre mercado. Porém, um argumento realmente econômico para o comunismo não foi formulado até meados do século



XIX. quando Karl Marx (p. 105)

sua crítica ao capitalismo.

Se a influência de Marx é tide como política, ele ana talvez mais que qualquer outro, um economista. Acreditava que a organização econômica da sociedade forma a base de sua organização social política; a economia, portanto, conduz a mudança Marx via a história não da perspectiva and guerra ou do colonialismo, mas como uma progressão de sistemas econômicos diferentes, que geravam novas aparama de organização social.

Com a ascensão do mercado vieram os comerciantes, e. com a fábricas, o proletariado industrial. O feudalismo fora substituído pelo capitalismo, que por ma a mais suplantado pelo manatama. Em seu Manifesto comunista, de 1848. Marx disse que ma explicar o que considerava ma uma mudança inevitável. Marx analisou a sistema capitalista a sua fraqueza inerente em Das Kapital (O capital), em três volumes.

Contudo. Marx não foi totalmente crítico do capitalismo. Ele o via como etapa historicamente necessária no progresso econômico, substituindo sistemas que ele

Em junho de 1848, trabalhadores de Paris en insurgiram contra o governo e montaram barricadas. O levante fazia parte de esta onda de revoluções fracassadas en Europa. Logo foi contido.

considerava ultrapassados o feudalismo (em que os camponeses eram legalmente ligados ao senhor proprietário de terras) e o mercantilismo (em que os governos controlam o comércio exterior). Com quase admiração, descreveu como o capitalismo havia impulsionado a inovação tecnológica e eficiência industrial. Mas acreditava que afinal o capitalismo era apenas uma etapa de transição e um sistema imperfeito cujas falhas levariam inevitavelmente à sua queda e substituição.

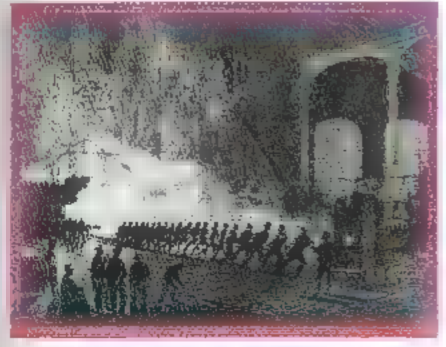
No centro de sua análise estava divisão da sociedade em uma "burguesia" – uma minoria que possuía ma meios de produção – e um "proletariado" – a maioria, que constituía a força de trabalho. Para Marx, essa divisão caracterizava o capitalismo.

Trabalhadores explorados

Com o advento da indústria moderna, a burguesia realmente se **Veja também:** Direitos de propriedade 20-21 • A teoria do valor-trabalho 106-07 • Negociação coletiva 134-35 • Planejamento central 142-47 • Economia social de mercado 222-23 • Escassez nas economias planificadas 232-33

tornou a classe dominante, pois a propriedade dos meios de produção deu-lhe o controle da majoria da população, o proletariado. Enquanto os trabalhadores produziam bens e serviços em troca de salário, os donos do capital – os industriais e donos de lábricas - vendiam esses bens e serviços para ter lucro. Se. como acreditava Marx, o valor de um produto se baseava no trabalho necessário para produzi-lo, os capitalistas deveriam dar o preço dos bens finais, primeiro somando o preço do trabalho ao custo inicial do produto a depois adicionando o lucro. Num sistema capitalista, o trabalhador deve produzir um valor maior que o que ele recebe em salários. Assim, os capitalistas extraem dos trabalhadores uma mais-valia - o lucro.

Para elevar a lucro, claro que é do interesse do capitalista manter os salários baixos, mas também introduzir tecnologia para aumentar a eficiência, em geral condenando o pessoal a um trabalho degradante ou monotono ou ao desemprego. Essa exploração da mão de obra, vista por Marx como um traço imprescindível do capitalismo, »



Em meados do século XIX, a nova tecnologia e a especialização do trabalho davam mais eficiência à indústria. O resultado, disse Marx, era um trabalhador alienado e explorado.





Sem nada para perder a não am os guilhões, um trabalhador liberta-se simbolicamente de seus opressores, em cartaz festejando a Revolução Russa de 1917, inspirada pelas ideias de Marx.

recusa aos trabalhadores tanto uma recompensa financeira adequada quanto a satisfação no trabalho, alienando-os do processo de produção. Marx argumentou que essa alienação inevitavelmente ocasionaria agitação social.

Concorrência e monopólio

Outro elemento essencial do capitalismo é a concorrência entre os produtores. Para tanto, a empresa deve tentar não só reduzir os custos de produção como ter preço mais baixo que o dos concorrentes. Nesse processo, produtores fracassam e vão à falência, enquanto outros assumem uma parte major do mercado. A tendência, disse Marx, era cada vez menos produtores controlarem os meios de produção e uma burguesia sempre menor concentrar a riqueza. No longo prazo, isso criaria monopólios que poderiam explorar não só os

trabalhadores, mas também os consumidores. Ao mesmo tempo, as fileiras do proletariado se inchariam com a ex-burguesia e os desempregados.

Marx considera a concorrência a causa de outra falha do sistema capitalista: o desejo de se lançar em mercados onde os lucios crescem estimula uma produção maior, às vezes independente da demanda. Essa superprodução leva não só ao desperdicio, mas à estagnação e até ao declinio de toda z economia. Por natureza, o capitalismo não é planejado e é governado apenas pelas complexidades do mercado crises econômicas são resultado inevitável da defasagem da oferta e da procura Portanto, o crescimento em uma economia capitalista não é uma progressão suave, mas cortada por crises periódicas, que, achava Marx, teriam frequência cada vez maior A dificuldade chada por essas crises seria sentida sobretudo pelo proletariado.

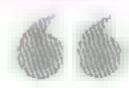
Para Marx, tais fraquezas aparentemente insuperáveis da economia capitalista levariam ao seu colapso final Para explicar como de concepção do filósofo alemão Georg Hegel que mostrava como ideias contraditórias resolviam num processo dialético qualquer ideia ma situação (a "tese" inicial) contém em si mana contradição (a "antitese"), e desse conflito surge uma noção nova, mais rica (a "síntese").

Marx considerava que as contradições merentes às economias – personificadas nos conflitos entre grupos ou classes diferentes – conduziam à mudança histórica. Ele analisou a exploração e a alienação do proletariado pela burguesia sob o capitalismo como um exemplo de contradição social, em que a tese (capitalismo) contém a própria antitese (os trabalhadores

explorados). A opressão e a alienação destes, associadas à instabilidade inerente de uma economia capitalista, tropeçando de crise em crise, resultaria em enorme descontentamento social. Uma revolução proletária era tanto inevitável quanto necessária para trazer o sucessor do capitalismo na progressão histórica (a síntese): o comunismo. Marx encorajou revolução nas palavras finais do Manifesto comunista: "Os proletários não têm nada perder, senão seus grilhões. Têm um mundo para ganhar. Trabalhadores de todos os países, uni-vos!".

Revolução

Marx previu que, deposta a
burguesia, os meios de produção
seriam tomados pelo proletariado.
De início, isso levaria ao que Marx
chamou de "ditadura do
proletariado" - uma forma de
socialismo em que o poder
econômico estaria nas mãos da
maioria. Contudo, esse seria apenas
um primeiro passo no rumo da
abolição da propriedade privada em
favor da propriedade coletiva num
Estado comunista. Em contrapartida
a essa análise exaustiva do



A burguesia [...]
força todas as nações,
sob pena de extinção, a
adotar o modo burguês
de produção.

Friedrich Engels



capitalismo, Marx escreveu relativamente pouco sobre os detalhes da economia comunista que substituiria o capitalismo, a não ser que se basearia na propriedade coletiva e seria uma economia planificada, a fim de garantir a coerência de oferta e procura. Uma vez que man fase afastasse todas as desigualdades e instabilidades do capitalismo, o comunismo, em seu entender, viria como o auge do avanço histórico. Não surpreende que sua crítica da economia capitalista tenha causado hostilidade. A maioria dos economistas de época considerava a livre mercado a forma de garantir 🗷 crescimento econômico z prosperidade, as menos para certa classe de gente. Mas Marx não ficou desamparado, ainda mais entre impensadores políticos, e sua previsão da revolução comunista mostrou-se correta - ainda que não onde ele esperara, na Europa e nos EUA industrializados, mas em países rurais como Rússia e China.

Marx não viveu para ver surgir Estados comunistas como a União Soviética e República Popular da China, o ele não poderia ter previsto a real ineficiência dessas economias



Em 1959, os revolucionários de Fidel Castro tomaram o poder em Cuba. De início uma revolução nacionalista, logo se tomou comunista quando Castro se aliou à União Soviética.

planificadas. Hoje, sobrevive sé um punhado de economías comunistas planificadas (Cuba, China, Laos, Vietnă e Coreia do Norte). Corre um debate sobre que grau de comunismo "marxista" tiveram esses Estados sob a liderança de Stálin e Mao, mas a derrocada do comunismo no bloco oriental e a liberalização da economia chinesa foram vistas por muitos economistas como prova de que a teoria de Marx estava errada.

REVOLUÇÕES

Economias mistas

Nas décadas apos 🗷 Segunda Guerra Mundial, a Europa Ocidental aprimorou uma "terceira via" entre o comunismo e o capitalismo Muitos Estados europeus ainda funcionam com economia administration com greu variado de intervenção estatal e propriedade, embora alguns, mais claramente a Grā-Bretanha, tenham trocado a economia mista por uma política econômica mais de laissez-faire, em que o Estado tem papel menor Todavia com s comunismo bastante desacreditado e o colapso do capitalismo aparentemente não tão perto quanto no tempo de Marx, parece estar errada a teoria de que a dinamismo do capitalismo deságua numa crise e numa revolução. Entretanto. teoria econômica marxista tem seus seguidores, e m recentes crises financeiras provocaram uma reavaliação de suas ideias. Designaldade crescente. concentração da riqueza em poucas grandes empresas, crises econômicas frequentes e o "aperto do crédito" de 2008 foram atribuídos à economia de livre mercado. Mesmo sem chegar a defender a revolução ou mesmo o socialismo. um grupo crescente de pensadores nem todos da esquerda política tem levado a sério elementos da crítica de Marx ao capitalismo.



Karl Marx

Nascido em Trier, Prússia, em 1818, Karl Marx era filho de um advogado judeu convertido ao cristianismo. Marx estudou direito e se interessou por filosofia, em que se doutorou pela Universidade de Jena. Em 1842, mudou-se para Colônia e passou a trabalhar como jornalista, mas suas opiniões socialistas logo foram censuradas, e ele fugiu para Paris com a mulher, Jenny.

Foi em Paris que ele conheceu o industrial alemão Friedrich Engels, com quem escreveu o Manifesto comunista em 1848. Voltou para a Alemanha por um tempo no ano seguinte, mas, quando as revoluções foram sufocadas, mudou-se para Londres, onde passou o resto da vida. Dedicou seu tempo à escrita, sobretudo de O capital, e morreu na pobreza em 1883, apesar da contínua assistência financeira de Engels.

Obras-chave

1848 Manifesto comunista (com Friedrich Engels) 1858 Contribuição à crítica da economia política 1867, 1885, 1894 O capital Critica da economia. política



O VALOR DE UM PRODUTO VEM DO ESFORÇO NECESSÁRIO PARA FAZÊ-LO

A TEERIM DO VALOR-TRABALDO

EM CONTEXTO

FOCO

Teorias de valor

PRINCIPAL PENSADOR Karl Marx (1818-83)

ANTES

1662 O economista inglês
William Petty diz que a terra é
uma dádiva da natureza e
portanto todo capital é
"trabalho passado".

1690 O filósofo Inglês John Locke afirma que trabalhadores merecem o fruto do seu trabalho.

DEPOIS

1896 O economista austríaco Eugen von Böhm-Bawerk publica Karl Marx and the close of his system, resumindo suas críticas à teoria do valortrabalho de Marx.

1942 O economista americano tadical Paul Sweezy publica Teoria do desenvolvimento capitalista, defendendo a teoria do valor-trabalho de Marx.

Os recursos naturais saem de graça da natureza

O acréscimo de trabalho às máquinas e aos produtos essenciais cria bens.

A adição de trabalho às matérias-primas cria máquinas essenciais cria bens.

A adição de trabalho às matérias-primas cria máquinas essenciais cria bens.

O valor de um produto vem do esforco

necessário para fazê-lo.

história da importância do trabalho a apuração do valor dos bens remonta antigos filósofos gregos. Por cerca de 200 anos a partir de meados do século XVII. o trabalho dominou as ideias econômicas. Nas sociedades primitivas e pré-industriais, o papel do trabalho na determinação do ritma com que um bem podia ser trocado por outro era bem simples. Se uma pessoa levasse uma semana para terminar uma rede de pesca, era improvável que ela conseguisse

trocá-la por uma colher de madeira feita em uma manhā. Porém. Il questão il tornou muito mais complicada com o aparecimento das sociedades industriais modernas no século XVIII. Os economistas clássicos Adam Smith (p. 61) e David Ricardo (p. 84) desenvolveram cada um a sua teoria de valor relacionada ao trabalho, mas foi o filósofo alemão Karl Marx (p. 105) quem realizou a mais famosa descrição da teoria do valor-trabalho em sua obra magna *O capital*.

Veja também: Agricultura na economia 39 • O paradoxo do valor 63 • Economia marxista 100-05 • Utilidade e satisfação 114-15 • Oferta e procura 108-13 • Custo de oportunidade 133 • Planejamento central 142-47



Todas as mercadorias, enquanto valores, são trabalho humano objetivado.

End Marx



Transibe e custo

A ideia de Marx foi m de que m quantidade de trabalho usada para produzir um bem é proporcional ao seu valor. A teoria costuma ser justificada pelo seguinte raciocínio se um corte de cabelo exige mera hora de trabalho, com \$40 por hora o corte de cabelo vale \$20 Se ele também precisar do uso de tesoura e escovas que custam \$60 e perdem \$1 do valor (por uso) em cada corte de cabelo, o valor total do corte é \$21. Dos instrumentos, m própria tesoura custa \$20 porque tomou 45 minutos de trabalho para ser forjada \$12.50. O mesmo raciocínio pode ser aplicado para entender por que o pedaço de aço custa \$12.50, apurando o tempo e o custo da produção do aço a partir de minério de ferro. Pode-se apurar o gasto de todos os insumos intermediários até chegar aos recursos naturais, que são gratuitos — de modo que todo o valor foi criado pelo trabalho.

Marx assinalou que, por ser muito difícil calcular o valor de qualquer bem dessa maneira, o valor deve ser determinado pelo tanto de trabalho "congelado" que certo bem contém Disse também que w valor é determinado pela quantidade "normal" de trabalho esperado na produção do bem Um cabeleireiro ineficiente pode levar uma hora para cortar o cabelo de alguém, mas a custo do corte não pode ser majorado em \$20. Marx não negou que a oferta e a procura no mercado influenciem a valor ou m preço dos bens no curto prazo, mas disse que no longo prazo a estrutura básica # # dinâmica do sistema de valor devem provir do trabalho.

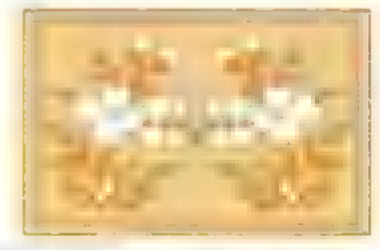
Quando a teoria do valor-trabalho

dominava o pensamento econômico, enfrentou uma série de críticas baseadas em questões paradoxais:



Se os castelos de areia resultam de trabalho, por que não têm valor?

A resposta de Marx foi que nem tudo feito pelo trabalho tem valor - o trabalho pode ser despendido em bens que ninguêm que:



Como uma obra-prima artística pode ser avaliada pela quantidade de horas de trabalho para fazê-la? A defesa dessa crítica é que uma grande obra de arte é exceção à regra, porque é única. Portanto, não existe quantidade mêdia de trabalho para determinar o preço

Como os vinhos de safra guardados por dez anos ganham valor sem nenhum trabalho adicional?

A defesa aqui é que um custo adicional realmente provém do trabalho – o de esperar o vinho maturar.

Felicidade no trabalho

Karl Marx disse que as pessoas são movidas pelo desejo de se ligar a outras e que isso as faz felizes. Mostramos tal desejo por meio do trabalho. Quando uma pessoa faz um produto, este representa a sua personalidade. Quando outra o compra, o produtor fica feliz não só porque satisfez a necessidade de outra pessoa, mas também porque o comprador confirma a "bondade" da personalidade do produtor. O capitalismo destrói a essência da humanidade,

declarou Marx, pois afasta o trabalhador daquilo que ele produz. As pessoas não mais controlam sua produção; são apenas contratadas para fazer algo a que elas deram pouca contribuição criativa e que muito provavelmente não consumirão nem negociarão. A natureza cooperativa da sociedade se perde, porque as pessoas são isoladas na concorrência por emprego. Marx afirmou que é esse distanciamento do nosso trabalho que nos deixa infelizes.

OS PREÇOS RESULTAM DA OFFERTA E DA PROCURA



Man

M CONTEXTO

FOCO

Teorias de valor

PRINCIPAL PENSADOR
Alfred Marshall (1842-1924)

ANTES

c.1300 O erudito islâmico Ibn Taymiyyah publica estudo dos efeitos da oferta e da procura nos preços.

1691 O filósofo inglês John Locke afirma que preços de produtos são influenciados diretamente pela razão entre compradores e vendedores.

1817 O economista britânico David Ricardo diz que preços são influenciados sobretudo pelo custo da produção.

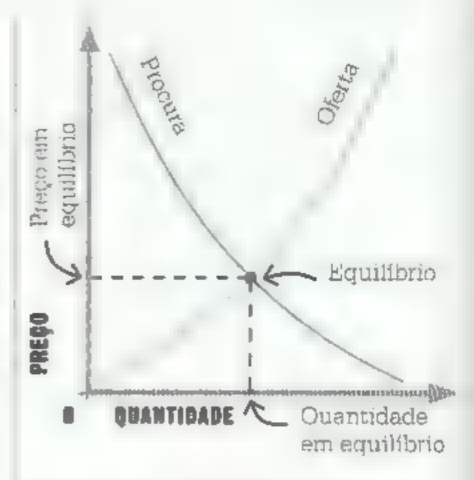
1874 O economista francês Léon Walras estuda o equilíbrio nos mercados.

DEPOIS

1936 O economista britânico John Maynard Keynes identifica o total da oferta e da procura em toda a economia. ferta e procura estão entre as pedras fundamentais da teoma econômica. A interação entre a quantidade de um produto disponível no mercado e a ânsia dos consumidores de comprá-lo constitui o alicerce dos mercados.

A importância da oferta e da procure nas relações econômicas já estudada es Idade Média. O erudito escocês Duns Scotus reconheceu que o preço devia mun justo para e comprador, mas devia rambém levar mu conta me custos da produção z. portanto, zam justo para m produtor Os economistas estudaram depois efeitos dos custos da oferta nos preços finais. Adam Smith (p 61) e David Ricardo (p 84) relacionaram e preço de produto um trabalho necessário à sua produção. Essa 🖥 🗷 clássica teoria do valor-trabalho

Nos anos 1860, novas teorias econômicas, sob a bandeira da escola neoclássica, contestaram essas ideias Essa escola criou a teoria da utilidade marginal (pp. 114-15), segundo a qual a satisfação que um consumidor ganha ou perde por ter mana ou menos de um produto interfere tanto na procura quanto ma oferta.



Este gráfico, chamado cruz de Marshall, mostra a relação entre oferta e procura. O ponto sem que se curvas da oferta a da procura se interceptam determina a preço.

O economista britânico Alfred
Marshall aliou a análise da oferta
ao novo enfoque neoclássico da
procura. Marshall viu que a oferta e
a procura funcionam juntas para
gerar a preço de mercado. Sua obra
foi importante na medida em que
ilustrou a dinâmica variável da
oferta a da procura nos mercados
de curto prazo (como o de bens
perecíveis), em oposição aos de
longo prazo (como o de ouro). Ele

Alfred Marshall



Nascido em Londres, Inglaterra, em 1842, Alfred Marshall viveu no município de Clapham até entrar na Universidade de Cambridge com bolsa de estudo. Depois, estudou matemática e metafísica, centrando-se em ética. Com os estudos, viu na economia um meio para aplicar suas crenças éticas.

Em 1868, Marshall assumiu um curso de ciência moral, criado especialmente para ele. Seu interesse se manteve até que, numa visita aos EUA em 1875, ele se voltou mais para a economia política. Marshall casou em 1877 com Mary Paley, ex-aluna dele, e

tornou-se diretor da University
College de Bristol. Em 1885,
voltou ■ Cambridge como
professor titular de economia
política, função em que
permaneceu até se aposentar,
em 1908. De cerca de 1890 até
sua morte, em 1924, Marshall foi
considerado a figura dominante
da economia britânica.

Obras-chave

1879 The economics of industry (com Mary Paley Marshall) 1890 Principios de economia 1919 Industry and trade **Veja também:** O paradoxo do valor 63 • A teoria do valor-trabalho 106-07 • Equilibrio econômico 118-23 • Utilidade e satisfação 114-15 • Paradoxos dos gastos 116-17 • Elasticidade da demanda 124-25 • O mercado competitivo 126-29



Em qualquer caso, quanto mais de uma coisa ponha à venda no mercado, menor é o preço com o qual ela terá compradores.

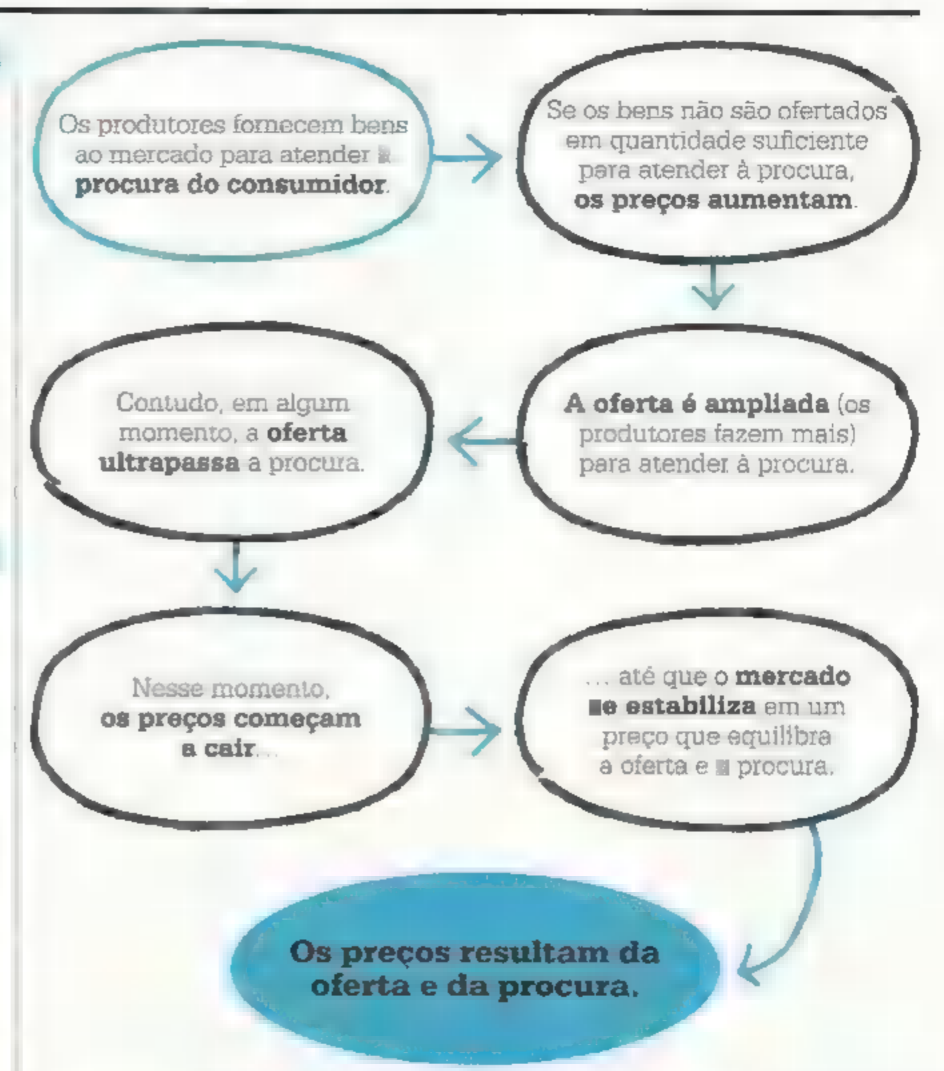
Alfred Marshall



aplicou a matemática às teorias econômicas e criou "cruz de Marshail", gráfico que representa a oferta e a procura como linhas cruzadas. O ponto em que elas se cruzam é o preço de "equilibrio", que contrabalança à perfeição ma necessidades de oferta (o produtor) de procura (o consumidor)

A lei da oferta

A quantidade de um produto que certa empresa decide produzir é determinada pelo preço a que ela consegue vendê-lo. Se os diversos custos de produção (trabalho, material, máquinas e instalações) equivalem a mais do que o mercado se dispõe a pagar pelo produto, produção não será considerada lucrativa e será reduzida ou suspensa. Se, por outro lado, o preço de mercado de um artigo for substancialmente maior que os custos de produção, a empresa procurará aumentar a produção para ter o máximo de lucro possível. A teoria pressupõe que a empresa não tem influência sobre o preço de mercado e deve aceitar o que o mercado oferece.



Por exemplo, se o custo de produção de um computador é de \$200, a produção não será lucrativa caso o preço de mercado do computador fique abaixo de \$200. Por outro lado, se o preço de mercado do computador for \$1 mil, a empresa tentará produzir o máximo possível para maximizar os lucros. Observa-se a lei da oferta na curva da oferta (página ao lado): cada um dos pontos da curva diz quantas unidades a empresa se dispõe a produzir por certo preço.

Além disso, deve-se distinguir entre custos fixos e variáveis. O exemplo acima supõe que a produção pode ser aumentada com o custo unitário de produção constante. Porém, na prática não ocorre assim. Se a fábrica de computadores só consegue produzir 100 máquinas por dia e existe demanda para 110, ela deve julgar se é mais sensato abrir uma nova fábrica, com os imensos custos adicionais decorrentes, ou vender os computadores por um preço »

levemente mais alto, a fim de reduzir a procura a só 100 por dia.

A natureza da procura

A lei da procura vê as coisas da perspectiva do consumidor, não do produtor. Quando o preço de um bem aumenta, a procura cai inevitavelmente (exceto a de bens como remédios). Isso porque alguns consumidores não poderão mais pagar por ele ou porque decidem que podem ter mais satisfação gastando em outra coisa.

Usando o mesmo exemplo, computador custar apenas \$50 o volume de vendas será alto, pors mais pessoas poderão comprá-lo. Por outro lado, en custar \$10 mil, a procura será bem baixa, pois só muito ricos poderão arcar com ele. À medida que aumentam os preços, car a procura

Não há um nível para que os preços baixem e estimulem a procura. Se o preço do computador cair abaixo de \$5, todos poderão comprar um, mas ninguêm precisa de mais que dois ou três computadores. Os consumidores percebem que é melhor gastar em outra coisa, e a procura am nivela.

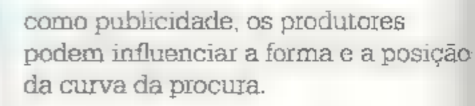


Quando o preço de procura é igual ao preço de oferta, a quantidade produzida não tende nem a aumentar nem a diminuir; está em equilíbrio.

Alfred Marshall



O preço não se único fator que influi me procura Os gostos e ma atitudes do consumidor também são um fator importante. Se um produto entra na moda, toda a curva da procura se desloca para a direita; os consumidores procuram mais produtos de cada preço. Dada a posição estática da curva da oferta, isso faz a preço aumentar. Como os gostos do consumidor podem ser manipulados por mam de técnicas



Em busca do equilíbrio

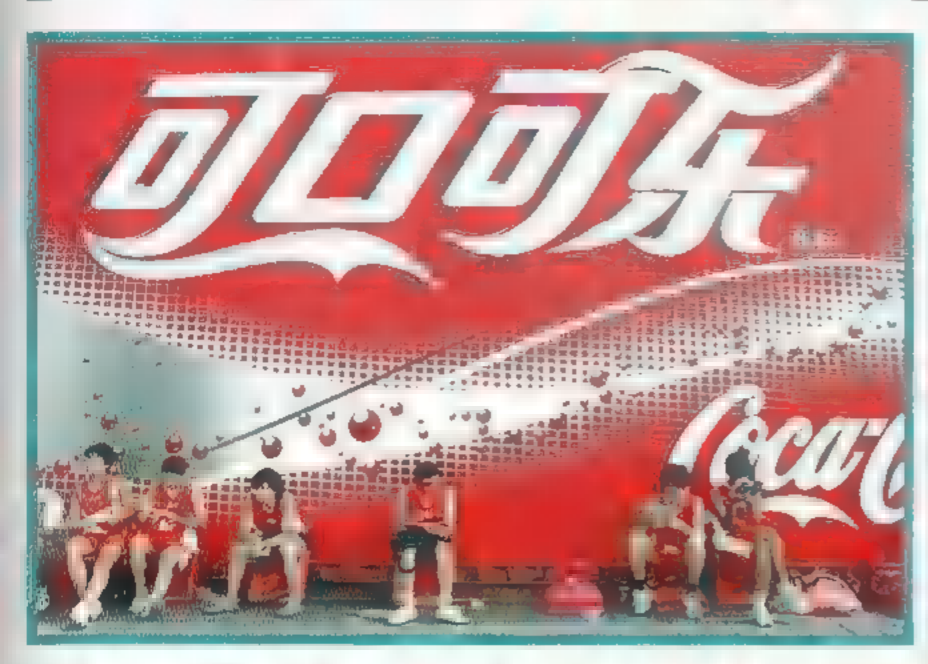
Enquanto os consumidores sempre tentarão pagar o menor preço possivel, os produtores procurarão vender pelo maior possível. Quando os preços estão muito altos, os consumidores perdem o interesse e se alastam do produto. Porém, se os preços estão muito baixos, não faz mais sentido financeiramente para a empresa continuar a produzir o produto. Deve-se atıngir manı média satisfatória – um preço de equilibrio aceitável tanto para o consumidor quanto para o produtor. Esse preço se encontra onde a curva da oferta intercepta a curva da procura, resultando num valor que consumidores desejam pagar e pelo qual os produtores se dispõem a vender

Muitos fatores complicam essas leis relativamente simples. A localização e a tamanho do mercado são cruciais na determinação dos preços, bem como o tempo. O preço pelo qual os produtores se dispõem a vender não é influenciado apenas pelos custos de produção.

Por exemplo, imagine uma banca no mercado que venda produtos agrícolas. O agricultor chega tendo já pago os custos de produção, sementes, o trabalho de plantio, a colheita e o transporte para a feira. Ele sabe que, para ter lucro, deve vender cada maçã por \$1,20. Assim, no começo do dia ele decide comercializar suas maçãs por esse preço. Se suas vendas estão indo bem, ele talvez ache que pode ganhar mais e aumente o preço para \$1,25. Isso pode causar uma redução nas

Os vendedores terão de jogar fora as maçãs não vendidas no fim do dia. A urgência de vender a tempo é um lator primordial na fixação do preço pelo qual os bens perecíveis serão vendidos.





vendas, mas ele ficará feliz conseguir vender todo o seu estoque. Contudo, se o fim do dia se aproxima e o vendedor percebe que ainda tem maçãs de sobra, ele pode decidir balxar o preço para \$1,15, a fim de não ficar com um excedente de maçãs, que apodrecerão antes da próxima oportunidade de vendê-las.

Neste exemplo, os custos de produção são fixos, o a urgência



O preço de qualquer produto sobe ou desce à proporção do número de compradores e vendedores [...] [essa regra] aplica-se universalmente a todos as coisas que são compradas ou vendidas.

John Locke



de vender a colheita é o fator premente. Ele é útil para ilustrar as diferenças entre os mercados de curto prazo e longo prazo. O agricultor decidirá quantas maçãs colherá na próxima safra. com base nas últimas vendas. 🖪 assim o mercado atingirá o equilibrio

O mercado do agricultor também é limitado pela distância Existe apenas um raio dentro do qual faz sentido econômico para a agricultor vender me seus produtos Por exemplo, o custo envolvido na remessa das maçãs um exterior tirana a competitividade de seus preços diante dos produtores locais. Isso significa que, em certa medida, o agricultor tem liberdade de fixar seu preço um pouco acima, porque os consumidores não têm condições de viajar para procurar alternativas.

A situação inversa à do fruto/agricultor é a do mercado de um produto mundial, como o do ouro. Nesse mercado de longo prazo, o detentor de ouro não sofre

Os produtores de bens como Coca--Cola podem influir na procura com publicidade que promove o produto e a marca. Se a procura aumenta, o preço do produto também pode aumentar.

pressão do tempo para vender. Pode ter conflança em que o valor se manterá. Quanto maior o mercado e mais disseminado o conhecimento dele, é mais provável que o produto encontre sum preço de equilibrio. Isso toma significativa qualquer pequena alteração no preço, a qual gerará uma corrida de compra e venda.

Embora esses exemplos criom major complexidade no mercado, eles condizem com m regra básica de que os fornecedores só venderão por um preço que eles considerem aceitável, enquanto os compradores só comprarão pelo preço que eles achem razoável.

Todos os exemplos dizem respeito a um mercado em que bens materiais são negociados, mas a oferta e a produra são relevantes em todo a raciocinio econômico. O modelo é aplicável, por exemplo, ao mercado de trabalho Aqui, o indivíduo é o fornecedor – ele vende o seu trabalho –, e os empregadores são consumidores - procuram comprar m trabalho o mais barato possível. Muitos mercados são analisados como was sistema de oferta e procura, com a taxa de juro atuando como preço.

Os economistas denominam a obra de Marshall de análise de "equilibrio parcial", por demonstrar como um mercado isolado atinge o equilibrio por meio das forças da oferta a da procura. Entretanto, a economia é feita de muitos mercados diferentes em interação constante. A questão de como todos eles podem conviver num estado de "equilíbrio geral" é um problema complexo que foi analisado por Léon Walras (p. 120) no século XIX. ■



VOCÊ APRECIA MENOS O ÚLTIMO BOMBOM DO QUE O PRIMEIRO

UTILIOMDE E SATISFAÇÃO

CONTEXTO

FOCO

Teorias de valor

PRINCIPAL PENSADOR
William Jevons (1835-82)

ANTES

1871 O economista austríaco Carl Menger recebe crédito da teoria da utilidade marginal decrescente em seu livro Princípios de economia.

DEPOIS

1890 O economista britânico Alfred Marshall cria curva da procura usando utilidades marginais em seu Princípios de economia.

1944 Os economistas americanos John von Neumann e Oskar Morgenstern estendem teoria da utilidade a situações com resultados incertos.

1953 Em Le comportement de l'homme rationnel devant le risque, o economista francês Maurice Allais mostra que as pessoas se comportam diferentemente do que diz a teoria da utilidade.

A procura li inversamente relacionada em preço: ela aumenta quando e preço em.

Isso significa que o consumidor só vai compiar mais de um bem se o preço cair, porque.

consumida dá prazer que a anterior; por exemplo...

... você aprecia menos o último bombom do que o primeiro.

ristóteles foi ■ primeira pessoa a observar que uma coisa útil em grande quantidade perderia a utilidade, A ideia de que, quanto mais == consome de um produto, menor é o aumento da satisfação que se tem, é cultuada na teoria econômica como n lei da utilidade marginal decrescente (UMD). Marginal refere-se = mudanças no "limite", manus seems were um bombom. Utilidade è "o prazer ou a dor" da decisão de consumir. Em sua Teoria da economia politica (1871), o economista britânico William Jevons mostrou que a utilidade pode am medida por correlação com

quantidade disponível do produto.

Curvas da procura

O concerto de UMD tornou-se mais importante il medida que os economistas se empenharam para entender o que determina o preço dos produtos. Se todos costumam concordar que um bombom a mais acrescente menos utilidade, então faz sentido que só queiramos mais um bombom se o preço cair, pois bombons a mais dão menos prazer — então só os compraremos se custarem menos. A procura resultante tem relação negativa com

Veja também: O paradoxo do valor 63 . A teoria do valor-trabalho 106-07 . Oferta e procura 108-13 = Risco e incerteza 162-63

o preço, o que, junto com a oferta, ajuda a definir o preço de equilíbrio ou "natural" de um bombom.

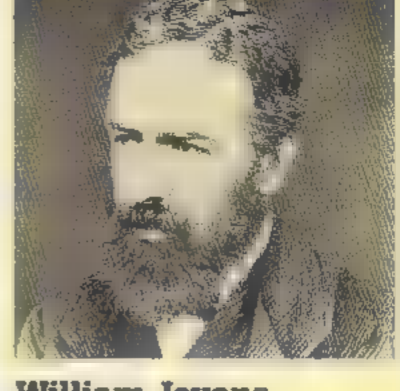
Existem muitas exceções à lei da UMD, como encontrar a última peça de um quebra-cabeça, o que é muito prazeroso. Produtos viciantes, como drogas a álcool, também são exceções - quanto mais consumidos, mais apreciados O princípio também faz certas suposições, como "o consumo deve ser continuo". Comer uma caixa de bombons de uma vez só. por exemplo, demonstra melhor o princípio da UMD do que comê-los espaçadamente 🗪 um dia.

Contribuições positivas

A UMD tem aplicações importantes, ainda mais para justificar uma distribuição mais igualitária de renda para criar maior bem-estar

social. Se o governo tomasse \$1 de uma pessoa muito rica e o desse a uma muito pobre, a utilidade total da sociedade aumentaria.

A teoria da utilidade foi ampliada para situações em que as pessoas têm de tomar decisões diante de incerteza e risco Nesse caso. elas decidem com base em suas preferências de bens e em sua avaliação da probabilidade dos diferentes resultados. Nos anos 1950, matemático Leonard J Savage demonstrou que un pessoas fazem escolhas diferentes - as decisões são influenciadas não só por graus diferentes de utilidade que as pessoas atribuem me produtos, mas também por seu conforto com o risco: as pessoas avessas ao risco fazem escolhas que reduzam o grau de risco enfrentado por elas.



William Jevons

Nascido em 1835 em Liverpool, Inglaterra, William Jevons era filho de um comerciante de ferro. Adquiriu interesse por economia com o pai, que escrevia sobre temas legais e econômicos. Em 1855, a empresa do pai faliu, e as dificuldades financeiras fizeram William parar de estudar ciências naturais na University College de Londres (UCL) e trabalhar na Austrália como provador. Cinco anos depois, terminou estudos na UCL.

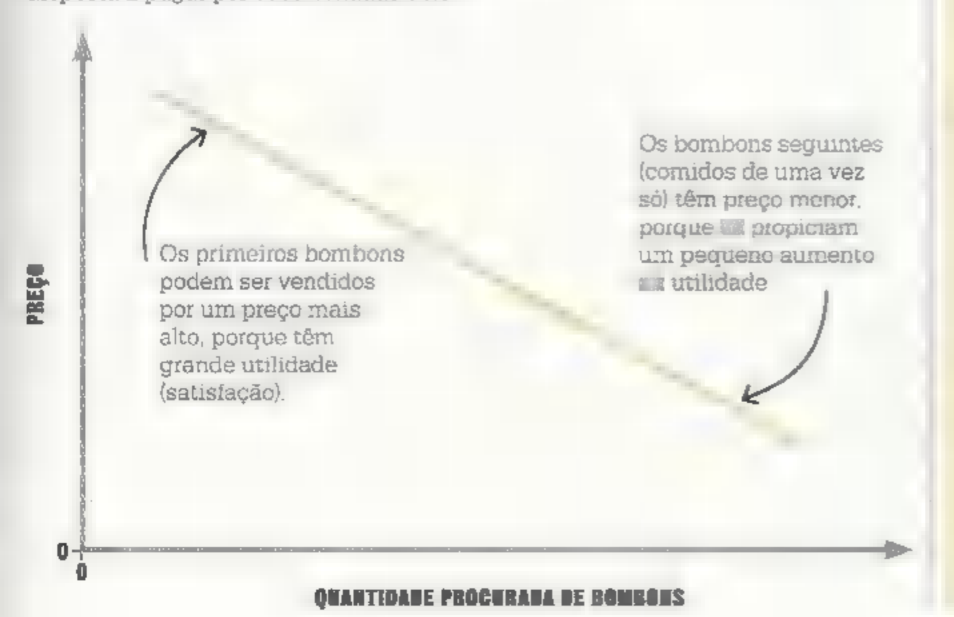
Em 1863. Jevons tornou-se professor particular em Manchester, onde conheceu se casou com Harriet Taylor. A familia mudou-se para Londres em 1876, quando ele assumiu uma cadeira na UCL. Apesar da saude ruim, ele foi um escritor importante nas áreas de economia e lógica. Tem fama pela invenção do piano lógico, precursor mecânico do computador que analisava a veracidade de um argumento. Afogou-se por acidente em 1882, com apenas 47 anos.

Obras-chave

1865 The coal question 1871 A teoria da economia política 1874 Principles of science

O conceito de utilidade marginal

decrescente fica evidente na relação inversa de oferta e procura. Quanto mais uma pessoa tenha de certo produto, menos ela está disposta pagar por cada unidade dele





QUANDO O PREÇO SOBE, HA QUEM COMPRE MAIS

FARAMOZOS DOS BASTOS

EM CONTEXTO

FOCO

Tomada de decisão

PRINCIPAL PENSADOR Robert Giffen (1837-1910)

ANTES

1871 O matemático austríaco Carl Menger demonstra que s procura de produtos \$\frac{1}{2}\$ definida por sua utilidade marginal

DEPOIS

1909 O economista britânico Francis Edgeworth duvida da existência dos bens de Giffen ao criticar um livro que os cita.

1947 O economista americano George Stigler desconsidera exemplos de bens de Giffen dados por Marshall em Notes on the history of the Giffen paradox.

2007 Os acadêmicos americanos Robert Jensen e Nolan Miller reacendem discussão em *Giffen behaviour:* theory and evidence, que fala da existência de um bem de Giffen nas cidades pobres da China.

m 1895, o economista británico Alfred Marshall (p. 110) demonstrou como a oferta e a procura criam o preço dos produtos. Depois de explicar as regras gerais, como quanto maior a procura, menor o preço, ele mostrou que pode existir um exceção interessante Marshall disse que um aumento de preço poderia, em certas circunstâncias, criar um aumento surpreendente na procura Ele atribuiu a descoberta dessa exceção ao conhecido economista e estatístico escocês da época Sir Robert Giffen. Os predutos cuja

procura sobe ao aumentarem os preços chamam-se bens de Giffen.

O bem de Giffen original era o pão, o mais importante produto básico da parcela mais pobre da população britânica no século XIX. Os mais pobres da classe trabalhadora gastavam grande parte de sua renda em pão, alimento necessário para a vida, mas tido como inferior ante o luxo atribuído à carne. Marshall disse que, quando o preço do pão subia, os mais pobres tinham de gastar mais com o pão para ter calorias suficientes para sobreviver – eles



Veja também: Oferta e procura 108-13 • Elasticidade da demanda 124-25 • Consumo conspicuo 136

tinham de comprar pão em vez de carne. Como resultado, se o preço do pão subia, a procura também subia.

Inferior e pobre

O bem de Giffen depende de certas suposições. Primeiro, deve se tratar de um bem inferior, ou seja, um bem que as pessoas comprem menos à medida que sua renda aumenta, haver opções melhores – nesse caso, carne em detrimento do pão. Segundo, o consumidor deve gastar grande parte da renda mas produto, dai o exemplo referir-se à parcela mais pobre da sociedade. Por último, não devem existir alternativas ao produto. No mas do pão, não existe um produto básico alternativo mais barato.

Dados am pressupostos, um aumento no preço do pão cria dois efeitos. Faz as pessoas comprar menos pão, porque a satisfação que ele dá pelo dinheiro gasto a mais diminui am relação a outros bens. O efeito substitutivo faria a pão seguir a regra geral de o preço mais alto causar procura menor. Contudo, quando o preço do pão aumenta.

reduz-se m poder de gastar em outras coisas, e, pelo fato de w pão set um bem inferior, a renda mais baixa fará crescer a sua procura. O que torna o bem de Giffen tão especial in que, como o pobre gasta tanto da mun renda com pão, a efeito de renda è tão grande que supera 🔻 efeito de substituição, de modo que, quando a preço sobe, algumas pessoas compram name. Outro exemplo de bem de Giffen é o das batatas durante E Forne das Batatas na Irlanda (1842-53), quando 🗪 preços crescentes teriam causado aumento na procura de batatas.

Prova imprecisa

Marshall foi criticado por Francis
Edgeworth (1845-1926) outro
economista britânico, por postular
a existência de um bem que
contradiz a regra básica da procura,
sem nenhuma prova concreta Em
teoria, os bens de Giffen são
coerentes a comportamento
dos consumidores — a interação da
renda a dos efeitos substitutivos
— que está por trás da curva da
procura Mas, mesmo que existam.



Menina compra arroz em

Bangladesh, onde a governo subsidiou
o preço ar produtos básicos em 2011, a
fim de garantir comida para os pobres.

vem de contextos especiais, e aiguns dos casos mais famosos são dúbios. Mas os economistas airida estão a mais procura. Em estudo de 2007, a economistas de Harvard. Robert Jensen e Nolan Miller apresentaram provas do comportamento de Giffen na procura de arroz pelas familias pobres da China.



Uma nova limusine Rolls-Royce é exibida na provincia de Xianxim, China. Os economistas acham que os carros de luxo atraem pelo alto preço.

Os bens de Veblen

Os bens de Veblen levam o nome de Thorstein Veblen, economista americano que formulou a teoria do "consumo conspicuo" (p. 136). Eles são estranhos porque a procura aumenta quando seu preço aumenta. Ao contrário dos bens de Giffen, porém, que devem ser inferiores, esses bens devem ser sinal de status alto.

O desejo de pagar preços altos serve mais para ostentar a riqueza que para adquirir um bem de melhor qualidade. Um bem de Veblen verdadeiro, portanto, não precisa ter mais qualidade que os equivalentes mais baratos. Se o preço cai a ponto de um menos abastado poder adquiri-lo, o rico vai parar de comprá-lo.

Existem provas desse comportamento nos mercados de carros de luxo, champanhe, relógios e certas grifes de roupa. A redução do preço pode causar um aumento temporário nas vendas, mas depois as vendas começarão a cair.

UM SISTEMA DE LIVRE MERCADO É ESTAVEL

EQUILÍBRIO ECONÔMICO



EM CONTEXTO

FOCO

Mercados e empresas

PRINCIPAL PENSADOR Léon Walras (1834-1910)

ANTES

1851 Francis Edgeworth
publica uma avaliação
matemática da economia em
Mathematical physics.

DEPOIS

1906 Vilfredo Pareto cria nova teoria de equilibrio que leva em conta a compatibilidade de incentivos e restrições individuais.

Anos 1930 John Hicks, Oskar Lange, Maurice Allais, Paul A. Samuelson e outros continuam a desenvolver a teoria do equilibrio geral.

1954 Kenneth Arrow e Gérard Debreu fornecem prova matemática de um equilíbrio geral. a muito tempo existe algo que airai os economistas na ideia de que a economia deve reagir com mesma previsibilidade matemàtica de leis científicas, como as leis do movimento de Newton. Essas leis reduzem a três relações matemáticas simples e confiáveis todo o universo físico complexo abundante. É possível encontrar

relações semelhantes no mundo

complexo e mutável dos mercados?

Em 1851, mus professor britânico chamado Francis Edgeworth publicou Mathematical physics, um dos primeiros estudos matemáticos da economia. Est percebeu que a economia lida esta relações entre variáveis, e que significa que pode ser expressa em equações Edgeworth pensava em benefícios econômicos de esta perspectiva utilitária — es seja, crendo que se pudesse mensurar os resultados em unidades de felicidade ou de prazer.

Outros managados com a idea de intrigados com a idea de um enfoque matemático. Na Alemanha. Johann von Thunen elaborou equações para um salário de trabalho justo e ma uso mana lucrativo da terra. Na França, Léon



Léon Walras disse que e soma de toda procura excedente numa economia dá zero. Numa economia só de maçãs o cerejas, e procura excedente de maçãs implica oferta excedente de cerejas.

Walras, académico que seria depois chamado "o maior de todos os economistas", tentava descobrir um arcabouço científico-matemático para toda a disciplina. Walras era fervoroso em sua convicção de ser possível descobrir leis econômicas que fariam da economia uma "ciência moral pura" (descrevendo o comportamento humano) que ficasse lado a lado com "ciência natural pura" de Newton. Sua teoria do equilibrio geral foi concebida para explicar a produção, o consumo es preços em toda economía.

Léon Walras



Marie Esprit Léon Walras nasceu na Normandia, França, em 1834. Quando jovem, foi atraído pela Paris boêmia, mas seu pai o convenceu de que uma das tarefas românticas futuras era fazer da economia uma ciência. Walras convenceu, mas manteve a vida boêmia até que, pobre, foi para Lausanne como professor de economia em 1870. Foi lá que ele desenvolveu sua teoria do equilibrio geral. Walras acreditava que a organização da sociedade fosse uma questão de "arte" fora do campo científico da economia. Ele tinha uma noção forte de

justiça social ■ fez campanha pela nacionalização da terra como prelúdio da distribuição igualitária de terra. Em 1892, foi para ■ cidade de Clarens, diante do lago Genebra, onde pescou ■ pensou em economia até morrer, em 1910.

Obras-chave

1874 Elementos de economia política pura 1896 Études d'économie sociale Études d'économie appliquée

Veja também: O fluxo circular da economia 40-45 • Economia de livre mercado 54-61 • Oferta e procura 108-13 • Eficiência e justiça 130-31 • Mercados e resultados sociais 210-13 • Complexidade e caos 278-79

Oferta e procura

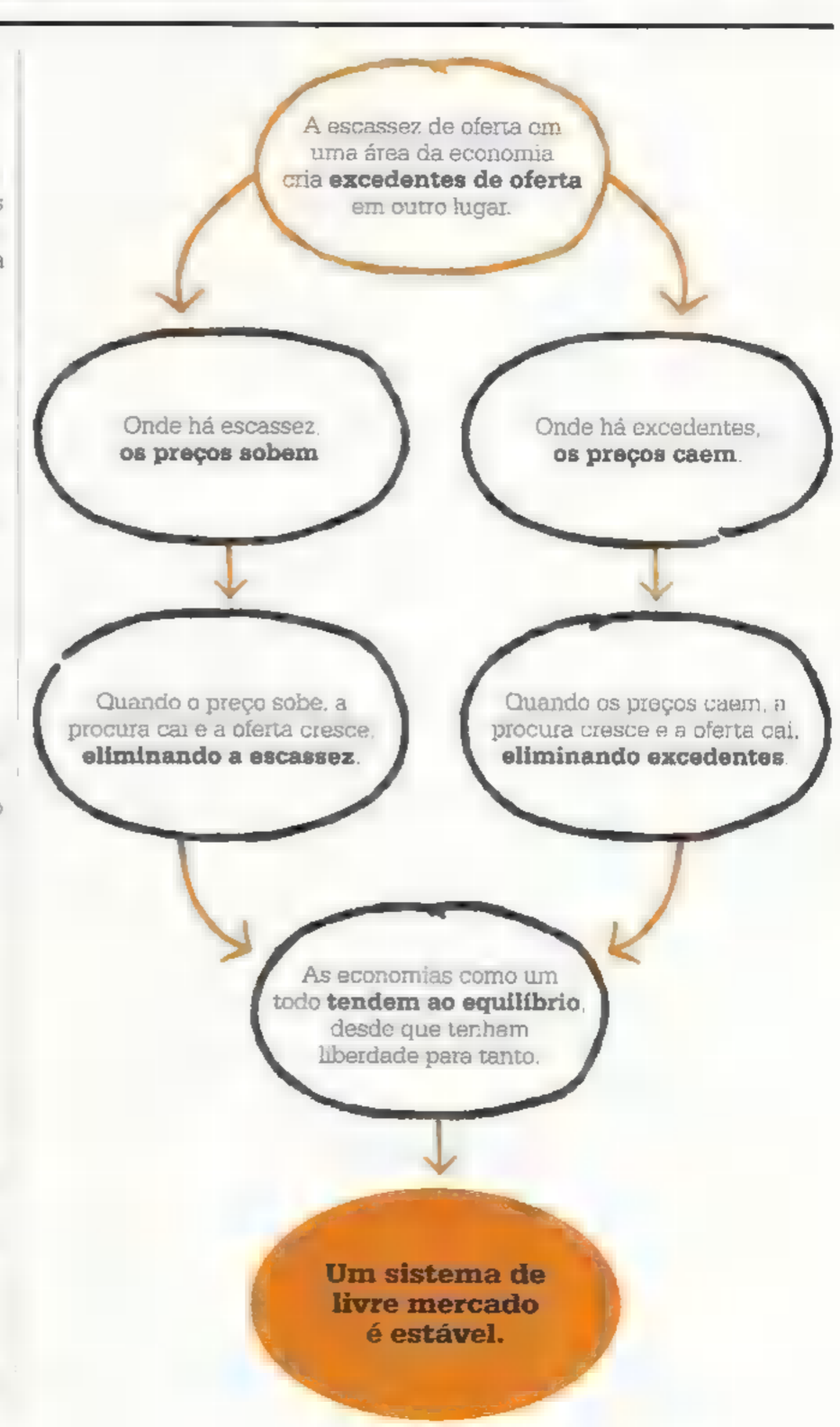
Walras concentrou-se de início no funcionamento das trocas - como interagem os preços dos bens, a quantidade de bens z a procura dos bens. Quer dizer, ele tentava apenas entender como a oferta 🛮 a procura se complementavam. Walras achava que o valor de algo à venda dependia essencialmente de sua rareté - que significa "raridade", mas foi usado por ele para exprimir ■ intensidade do desejo por uma coisa. Nisso Walras diferia de muitos de seus contemporáneos. entre eles Edgeworth e William Stanley Jevons (p. 115), para quem a utilidade - na forma de prazer ou praticidade - é que era crucial para o valor.

Walras passou a construir modelos matemáticos para descrever a relação entre oferta produra. Eles revelaram que, à medida que o preço sobe, produra cai, e oferta cresce. Quando produra a oferta casam, mercado está om estado de equilibrio. Isso refletia o mesmo equilibrio de forças evidente nas leis do movimento de Newton.

Equilibrio geral

Para ilustrar esse equilibrio, imagine que o preço atual de mercado dos celulares seja \$20 Em uma feira, os vendedores têm cem celulares e querem \$20 por cada um. Se cem compradores forem à feira, cada qual pronto para pagar \$20, o mercado de celulares baratos está em equilibrio, porque a oferta e a procura estão perfeitamente balanceadas, sem escassez nem excedentes.

Walras pôs-se então a aplicar ■
ideia de equilíbrio a toda a economia,
a fim de criar uma teoria de »



Um leiloeiro recebe lances num leilão de gado. Walras imaginou um leiloeiro que desse informação perfeita ao mercado. Ele anuncia preços, e a venda só é realizada no ponto de equilíbrio.

equilibrio geral. Esta en baseou no pressuposto de que, quando as mercadorias estão em excesso em determinado local, o preço deve ser alto demais. Como os preços são considerados "altos demais" por comparação, se num mercado eles estão assim, deve haver outro em que eles estejam "baixos demais", provocando excedentes no mercado de preço mais alto.

Walras criou um modelo matemático para toda a economia, inclusive bens, como cadeiras e trigo, e fatores de produção, como capital e trabalho. Tudo se interligava e dependia do resto. Ele insistia que a interdependência era primordial; mudanças de preço não ocorrem no vazio - só ocorrem por mudanças na oferta e na procura. Além disso, quando os preços mudam, tudo o mais também muda. Uma pequena alteração numa parte da economia pode repercutir na economia inteira. Por exemplo, suponha que comece uma guerra num país grande produtor



O equilíbrio [...]
se restabelece
automaticamente assim
que ele é perturbado.

Léon Waltan





de petróleo. Os preços do produto em todo o mundo subirão, o que terá efeitos de largo alcance mo governos, empresas e individuos — desde os preços aumentados mo postos — gasolina — o custo aumentado do aquecimento em casa mo cancelamento de uma viagem de lazer ou negócios agora cara.

IIII rumo do equilíbrio

Walras conseguiu reduzir modelo matemático de uma economia modelo preços modelo quantidades. Ele tirou duas conclusões de modelo duas conclusões de modelo duas conclusões de modelo de equilíbrio geral é possível em tese. A segunda foi que sempre que uma economia se inicia, um mercado livre consegue levá-la para o equilíbrio geral Então, um sistema de mercados livres seria inerentemente estável.

Walras mostrou como isso poderia acontecer com uma ideia que ele chamou de tâtonnement (tateamento), em que a economia "tateia" seu caminho rumo ao equilíbrio, do mesmo modo que um montanhista tateia seu caminho montanha acima. Ele pensou nisso

imaginando um "leiloeiro"
hipotético a quem compradores e
vendedores apresentassem
informações a respeito dos
diferentes preços pelos quais eles
comprariam ou venderiam
mercadorias. O leiloeiro então
anunciaria os preços em que a
oferta a a procura se igualam no
mercado. a só então a compra e a
venda começariam.

Fall at no modelo

Waltas fez questão de ressaltar que se tratava apenas de um modelo matemático, feito para ajudar os economistas. Não deveria ser interpretado como uma descrição do mundo real. Sua obra foi amplamente ignorada por seus contemporâneos, vários dos quais achavam que interações no mundo real eram complexas e caóticas demais para que surgisse um verdadeiro estado de equilíbrio.

Num âmbito técnico, as complexas equações de Walras eram difíceis demais para diversos economistas dominarem — outro motivo para ele ser ignorado, embora seu aluno Vilfredo Pareto (p. 131) tenha levado o trabalho do mestre a novas direções. Nos anos



Havia [...] um conjunto de preços, um para cada mercadoria, que igualaria a oferta a procura de todos os produtos.

Esmustit Arrow



1930, duas décadas após a morte de Walras, suas equações passaram pelo crivo do brilhante matemático hungaro-americano John von Neumann. Ele apontou uma falha nas equações de Walras e demonstrou que algumas soluções resultavam em preço negativo, o que implicava os vendedores pagarem aos compradores.

John Maynard Keynes (p. 161) era um critico ferrenho da abordagem de Waltas, argumentando que 🗷 teoria do equilíbrio geral não é um bom quadro da realidade, porque as economias nunca estão equilíbrio. Keynes também afirmou que de nada serve pensar num esforço de longo prazo pelo equilíbrio, porque, além de bastante angustiante, "no longo prazo estaremos todos mortos".

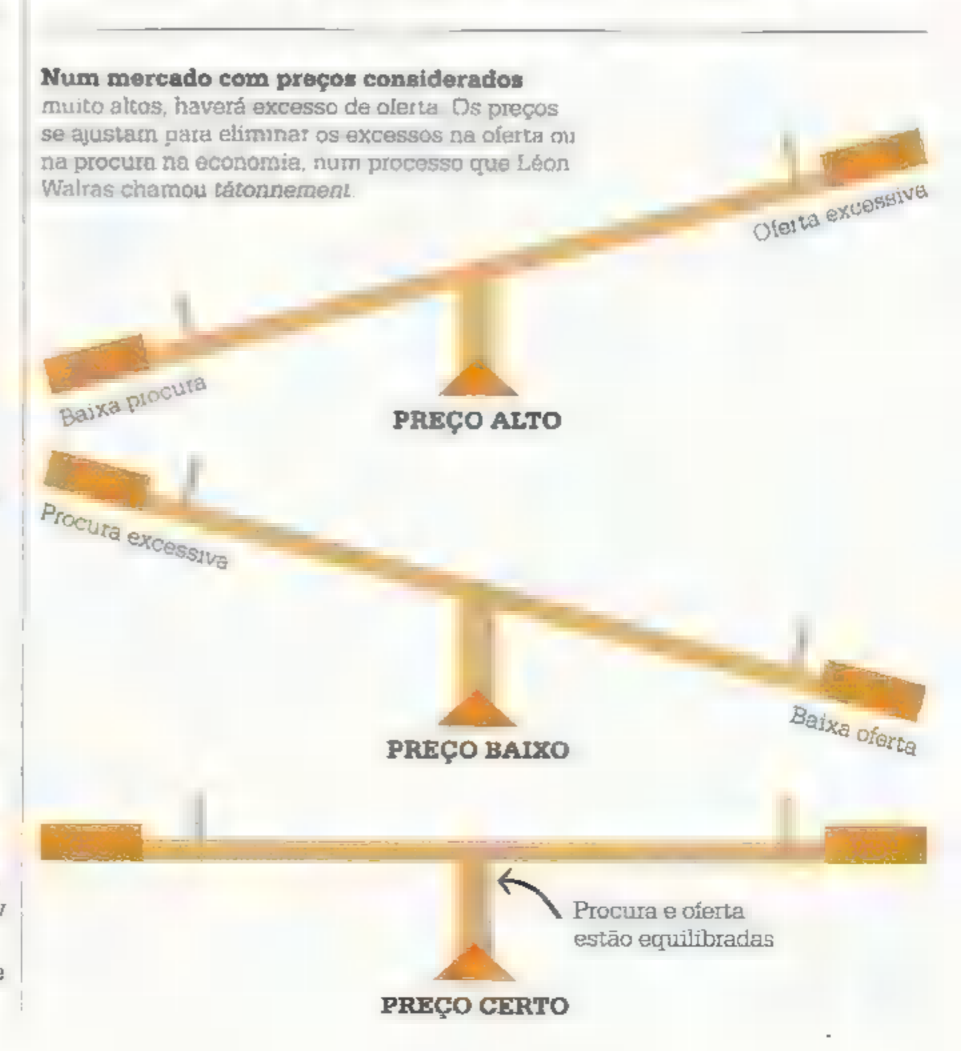
Todavia, as ideias de Walras foram resgatadas no trabalho dos economistas americanos Kenneth Arrow e Lionel W. McKenzie e do economista francês Gérard Debreu (p. 211) nos anos 1950, que criaram um modelo mais polido (pp. 210-13). Usando matemática rigorosa, Arrow e Debreu obtiveram condições em que o equilíbrio econômico geral de Walras se sustentaria.

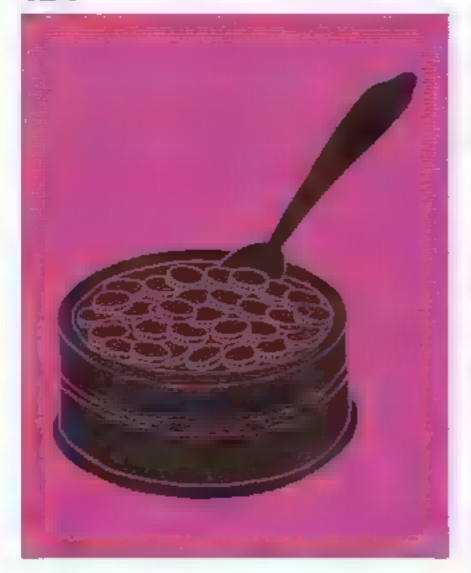
Economias calculáveis

A evolução dos computadores nos anos 1980 permitiu que os economistas calculassem os efeitos das interações entre diversos mercados em economias reais. Esses modelos de equilíbrio geral computável (EGC) aplicaram a ideia de Walras de interdependência a situações particulares, para analisar o impacto da mudança de preços e de políticas governamentais.

O atrativo do EGC é que ele pode ser usado por grandes organizações - como governos, o Banco Mundial e o Fundo Monetário Internacional - para fazer cálculos rápidos e certeiros mostrando o estado da economia inteira, além de mostrar os efeitos da mudança de parâmetros.

Hoje, a análise do equilíbrio parcial - considerando as forças que equilibram oferta e procura num só mercado - é a primeira coisa que um estudante de economia aprende. As descobertas de Waltas sobre o equilibrio geral também continuam a gerar trabalhos na vanguarda da teoria econômica. Para diversos economistas, o equilibrio e 🔳 existência de forças que levam a economia a sestado continuam sendo princípios fundamentais. Essas ideias talvez constituam a essência da análise econômica dominante.





SE RECEBER AUMENTO, COMPRE CAVIAR, NÃO PÃO

ELASTICIDADE DA MINI

EM CONTEXTO

FOCO

Tomada de decisão

PRINCIPAL PENSADOR Ernst Engel (1821-96)

ANTES

1817 O economista político britânico David Ricardo critica cobrança de aluguel sobre a terra, porque sua oferta é incapaz de reagir ao preço.

1871 O economista austríaco Carl Menger diz que queda da utilidade marginal (o valor de cada unidade extra) influi na procura.

DEPOIS

1934 O economista britânico
John Hicks usa conceito de
elasticidade para medir s
facilidade com que um produto
pode ser substituído.

1950 O economista argentino Raúl Prebisch e o economista germano-britânico Hans Singer mostram separadamente que benefícios do comércio favorecem países ricos que fabricam os bens.

"elasticidade" da demanda é a reação a mudanças em outra fator, como a preço. O britânico Alfreit Marshall (p. 110) costuma ser tido como a primeiro economista que definiu esse conceito, em 1890, mas cinco anos antes o estatístico alemão Ernst Engel publicara um ensaio mestrando como as mudanças na renda alteram o nivel da demanda A origem do conceito pode ser controversa, mas sua importância, não. A elasticidade da demanda logo se tornou um dos mais usados recursos de análise econômica.

Marshall for um dos pruneiros que formalizaram a ideia de que a precura cai quando o preço sebe-Bastou depois um pequeno passo para ver que a demanda de produtos diferentes (como pão e caviar) variava em graus diferentes quando seu preço mudava. Marshall viu que. quando o preço de bens essenciais como pão era alterado, a procura mudava muito pouco. O pão tem muito pouca reatividade a alterações no preço por ter poucos substitutos. Por outro lado, a procura de beas de luxo pode reagu muito mais ao preço diz-se que esse produto é "elástico ao preço". Marshall reconheceu que entre as pessoas com renda média a



Roupas de grife são bens de luxo que termos grande parte da renda quando os ganhos pessoais aumentam. Bens essenciais, como pão, ficam com proporção descrescente da renda.

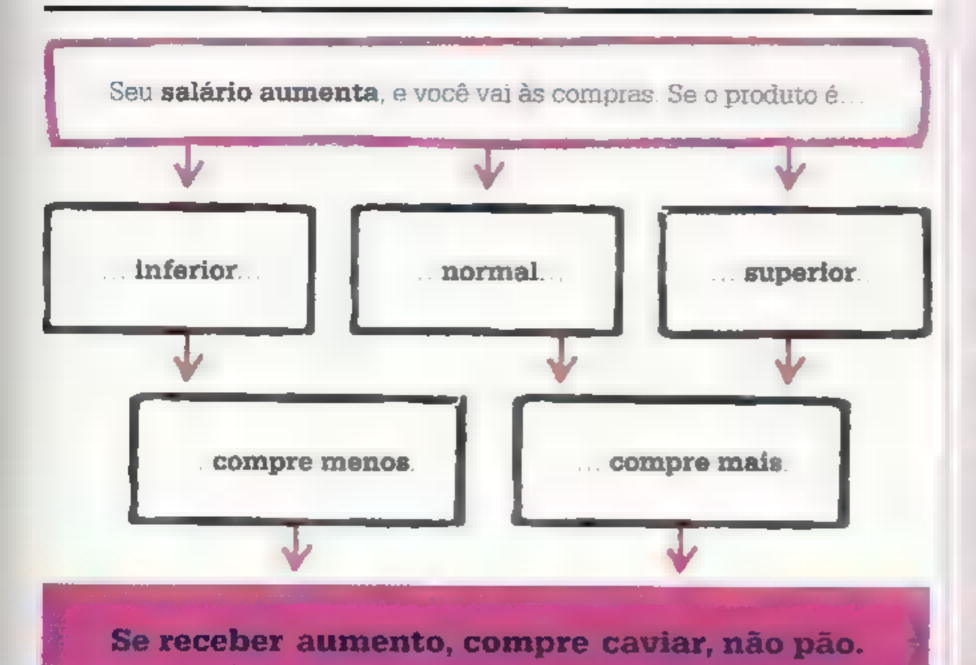
procura de luxos como caviar é bem mais sensível à mudança de preço que entre os super-ricos, que podem arcar com tanto quanto quiserem.

Lei de Engel

Ernst Engel disse que as pessoas, à medida que enriquecem, aumentam os gastos com alimentos proporcionalmente menos que o seu aumento de renda. A demanda de alimentos é "inelástica à renda" – ideia que ficou conhecida como lei

125

Veja também: Utilidade e satisfação 114-15 • Paradoxos dos gastos 116-17 • Oferta e procura 108-13 • O mercado competitivo 126-29



de Engel. Ele estudou o orçamento de 199 familias na Bélgica e provou que, enquanto a procura de bens básicos como alimento crescia menos rápido quando a renda subia, a demanda de luxos – como férias – croscia no mínimo tão rápido quanto o aumento na renda. Os economistas identificaram dois



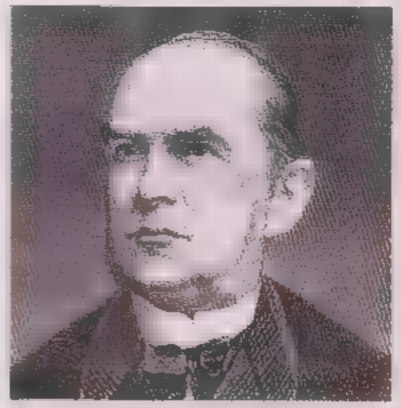
Ouanto mais pobre ■
família, maior é a proporção
de seu orçamento
dedicado à alimentação.

Ernst Engel



tipos de produto me hem O primeiro - bens normais - são aqueles cuja procura aumenta junto com a renda. Os luxos são uma espécie de bem normal, chamado bem superior, cuja demanda cresce à proporção do aumento da renda. No segundo tipo de bem - bens inferiores - m demanda cai quando m renda sobe.

Alguns grupos de bens, como alimentos, contêm tanto luxos quanto necessidades (como caviar pão). Isso significa que pode ser enganoso julgar a impacto da renda crescente no alimento como grupo. Outra complicação é que um produto não é sempre normal ou inferior - isso pode mudar com diferentes niveis de renda. Com renda a mais, os muito pobres podem comprar mais pão, quem tem renda alta pode comprar mais caviar, mas os milionários pedem abandonar o caviar por flocos de ouro comestivel -



Ernst Engel

Nascido em 1821 Dresden, Alemanha, Ernst Engel estudou mineração na École des Mines, em Paris, França, onde sofreu influência de Frédéric Le Play, pioneiro no estudo do orçamento familiar. Ao voltar à Alemanha, foi diretor do departamento de estatistica da Saxônia e depois da Prússia, onde formulou a leique teria seu nome. Em 1881, Engel escreveu uma crítica ao protecionismo agrícola do chanceler Otto von Bismarck e foi prontamente "aposentado" por motivos de saúde.

Engel fez parte da escola histórica de economia alemã. Escritor prolífico, acreditava em políticas reformistas para melhorar vida da classe trabalhadora. Talvez seu maior legado tenha sido influência que exerceu na criação de institutos de análise estatística em muitos países europeus. Engel morreu perto de Dresden em 1896, aos 76 anos.

Obras-chave

1857 Die Produktions - und Consumptions verhältnisse des Königreichs sachsen 1883 Der Wert des Menschen 1895 Die Lebenskosten belgischer Arbeiter-Familien früher und jetzt

AS EMPRESAS ACATAM OS PREÇOS, E NÃO OS CRIAM D MERCANO ENMACENTIAN



EM CONTEXTO

FOCO

Mercados e empresas

PRINCIPAL PENSADOR

Alfred Marshall (1842-1924)

ANTES

1844 Jules Dupuit, engenheiro francês, cria a ideia de excedente do consumidor – medida de bem-estar que pode ser usada para avaliar o impacto da concorrência.

1861 John Elhott Cairnes esclarece a lógica das teorias da concorrência de J. S. Mill ■ David Ricardo.

DEPOIS

1921 Frank Knight elabora a ideia da concorrência perfeita.

1948 Individualism and economic order, de Friedrich Hayek, critica conceito de Marshall sobre concorrência perfeita.

o final do século XVIII. Adam Smith (p. 61) escreveu sobre o impacto da concorrência na capacidade das empresas de definir em preços e ter lucros acima de um nível "natural". Contudo, não houve análise formal do caso, até que o economista britânico Alfred Marshall (p. 110) publicou Principios de economia em 1890. As ideias no modelo de Marshall continuam essenciais na teoria econômica dominante. embora tenham sido criticadas por não representarem a verdadeira natureza da concorrência.

Concorrência perfeita

O modelo que Marshall criou para explicar a incapacidade das empresas de fixar os próprios preços **Veja também:** Monopólios 92-97 = Oferta e procura 108-13 = Liberalismo econômico 172-77 = Discriminação de preços 180-81 = Mercados e resultados sociais 210-13

Nos setores competitivos, as pequenas empresas fazem produtos idênticos. e os vendedores e os compradores sabem o preço de mercado. O preço do setor Qualquer empresa que é determinado pelos atos tente vender por preço de todos os consumidores mais alto que o de mercado e produtores. não venderá nada. As empresas As empresas devem acatam os preços, aceitar g e não os criam. preço de mercado.

foi chamado de "concorrência perfeita". Na verdade, Marshall preferia expressões "livre concorrência" e "mercados perfeitos"

O modelo baseia-se em um grupo de pressupostos, tirados das ideias dos economistas clássicos, sobre as condições do mercado e o comportamento das empresas.

O primeiro pressuposto è o de que há tentas empresas vendendo o produto a tantos clientes que cada uma das empresas e cada um dos consumidores representam uma parte desprezível do mercado. O segundo pressuposto é o de que toda empresa tenta vender um produto idêntico. Terceiro, o modelo supõe que todas as empresas têm liberdade de entrar no setor ou sair dele à vontade e são capazes de

alterar ou adquirir os fatores de produção necessários para produzir bens com facilidade.

Concorrência em ação

O mercado de câmbio perfaz condições de concorrência perfeita e é um exemplo útil para explorar seu funcionamento. Há comundo tantas empresas vendendo moeda estrangeira que cada qual totaliza uma fração infima do mercado de dólares, por exemplo. Elas vendem a milhões de compradores que precisam comprar moeda, e cada comprador (um turista, por exemplo) também compõe uma parte insignificante do mercado.

Em segundo lugar, o dólar ou o euro que o turista compra de cada empresa é exatamente o mesmo, de



Mercado perfeito é um bairro
[...] em que há muitos
compradores ■ muitos
vendedores sempre em tal
estado de alerta e tão
familiarizados com os
negócios dos outros que o
preço de um produto é
sempre praticamente o
mesmo em todo o bairro.

Alfred Marshall



modo que o comprador não se importa de qual empresa ele o compra. Terceiro, qualquer um pode começar a comprar e a vender moeda estrangeira sem nenhuma barreira legal, social ou tecnológica frente – é fácil entrar no mercado.

No mercado perfeito existe informação perfeita - todos os atores sabem qual o "preço em vigor". Aqueles que fazem câmbio sabem o tempo todo quanto é pago por certa moeda Além disso, cada empresa sabe tudo sobre os custos de produção das demais. Essa transparëncia implica que nenhum consumidor pode ser levado a pagar preço mais alto e que as empresas conhecem o modo melhor e mais barato de fornecer o produto. Por fim. as empresas interesseiras tencionam maximizar os lucros. Os trabalhadores buscam o trabalho mais bem pago, e os investidores capitalistas buscam mercados com os maiores lucros. »

Os pressupostos do modelo de Marshall provocam certos efeitos para as empresas dos setores de concorrência perfeita. Um dos mais importantes é que elas não têm poder sobre o preço que cobram. Isso porque há tantas vendendo um produto idêntico que, se qualquer uma tentar vender por preço maior que o dos concorrentes, não venderá nada. Isso é praticamente certo porque o consumidor tem perfeito conhecimento dos preços cobrados por todas as empresas. Desse modo, o preço de mercado é definido pela interação coletiva de todas 📟 empresas a todos as consumidores. e cada empresa deve aceitar o preço de venda do produto. Elas têm de "acatar" o preço, e não criá-lo.

Venda competitiva

A representação-padrão do setor de concorrência perfeita de Marshall (veja abaixo) demonstra essa ideia. Por exemplo, em qualquer momento existe um preço mundial do trigo como \$350 por tonelada—, que é fixado pelo setor. Por esse preço do setor (indicado pela linha pontilhada

no diagrama), cada produtor pode vender quanto quiser, mas não venderá nada por qualquer preco acima daquele (porque os compradores podem recorrer a outros). Os produtores podem vender por preço menor que o dos outros, mas não tenam vantagem nisso um preço mais baixo não atrairia procura maior, pois na concorrência perfeita cada produtor è uma parte infima da oferta mundial total (no trigo, mune é em torno de 700 milhões de toneladas) Baixando o preço, o produtor apenas baixaria m próprio lucro. Ele tem apenas de decidir de que produção precisa para aumentar seu lucro. No caso demonstrado no gráfico, são 3 mil toneladas, que o produtor sabe que venderá por \$350 a tonelada.

Nesse exemplo, o produtor vende o trigo por muito mais que seu custo de produção. An vender 3 mil toneladas por \$350 cada tonelada, a renda do produtor a de \$1.05 milhão; seus custos, porém, são de \$450 mil. O lucro dele é renda menos custos - neste caso, \$600 mil. Esse um exemplo do que os

No setor de concorrência perfeita, o preço se mantém igual, independentemente da produção de qualquer empresa isolada. A empresa aumenta a produção até atingir um nivel além do qual qualquer produção O preço é custará mais que o preço final dos produtos. determinado no setor Custo médio da tonolada por empresa PREÇO (\$) para fornecer LUCRO o produto 150 Custo de Ponto em que o produção aumento da produção O custo por tonelada reduziria os lucios de infeto diminui com as economias de escala 1.500 3.000 PRODUÇÃO DA EMPRESA (TONELADAS)



Os trabalhadores buscarão aqueles empregos, e os capitalistas, aqueles modos de investir seu capital nos quais [...] os salários e os lucros sejam os mais altos.

John IIIIai Cairnes Economista irlandês (1824-75)



economistas classicos, como David Ricardo (p. 84), descrevem como "preço de mercado afastando-se do preço natural". Todavia, em um mercado de concorrência perfeita, lucros altos assim não se sustentam no longo prazo.

Lucro de curto prazo

Os economistas clássicos, como Smith e Ricardo, sabiam dos efeitos de um preço bem acima do exigido para cobrir os custos nos mercados competitivos. O alto nível de lucro atuaria como incentivo para a entrada de novas empresas no setor. A falta de barreiras à entrada num mercado perfeito facilita a entrada de qualquer empresa. Em nosso exemplo, é fácil imaginar os produtores trocando a produção de cevada pela de trigo, se for mais lucrativo produzir este. O impacto dos novos entrantes seria aumentar oferta total e, por pressão da concorrência, forçar os preços para baixo, de modo que em pouco tempo as empresas poderiam ter um nível "normal" de lucro. Isso ocorreria quando o preço apenas cobrisse os custos de produção - o lucro excedente (mostrado em azul no gráfico) desapareceria.

Quando os pressupostos que embasam a concorrência perfeita são violados, as empresas podem ter lucros enormes no longo prazo. Por exemplo, se há qualquer barreira á entrada em um setor – como as tecnológicas ou legais -, os lucros excedentes não são afastados por concorrência. A forma mais extrema disso é o monopólio. Para aumentar os lucros, o monopolista cobra um preço mais alto e produz menos do que produziria num mercado de concorrência perfeita. Por isso os economistas acreditam que os mercados de concorrência perfeita sejam mais benéficos à sociedade que os monopolizados. Na situação de baixa produção do monopólio, os consumidores ganhariam com a produção de unidades a mais Mas. nos mercados de concerrência perfeita, essas unidades adicionais são produzidas quando mais empresas entram no mercado - os preços caem quando os lucros altos são limitados pela competição.

Perfeição impossível

Existem elgumas controvérsias quanto ao modelo de concorrência perfeita de Marshall. Numa delas. existem poucos - se é que algum

 setores reais que se aproximem dos pressupostos que justificam o modelo Na verdade, tanto o mercado de câmbio quanto a agricultura não são bons exemplos da teoria da concorrência perfeita por causa da existência de grandes empresas que podem influir no preço e porque os governos podem e manipulam mercados. Os defensores da concorrência perfeita dizem que o modelo representa uma forma teórica, ideal, da estrutura do mercado que é útil para entender a comportamento das empresas, mesmo que não existam setores que atendam a requisitos.

Uma critica musi fundamental è que a concorrência perfeita descrita por Marshall perdeu and sentido real; na verdade, não há "concorrância" no modelo. As empresas fazem produtos idênticos, reagindo passivamente em preços e aceitando que terão lucro normal. Isso está muito distante da situação sugerida por Smith, em que 🖚 empresas tentam loucamente fazer produtos diferentes e melhores do que os concorrentes, os quais elas tentarão vender por preço mais alto. introduzindo sempre, im anticomo



Os negociantes fixam os preços de produtes como o trigo concorrendo entre si Nos mercados competitivos, um negocianto sozinho não tem o poder de influenciar no preço.

tempo, novas tecnologias para reduzir os custos e aumentar os lucros de modo compativel.

As críticas a esse ponto da concorrência perfeita continuaram pelo século XX. O economista austro-britânico Friedrich Hayek (p. 177) disse que a concorrência é um processo dinâmico de descoberta que os empresários buscam novas oportunidades num mundo em constante mudança não é só 🗷 cópia estéril de preços sugerida no modelo de Marshall.



Marshall fala de risco, incerteza e lucro

Em 1921, o economista americano Frank Knight (p. 163) publicou Risco, incerteza e lucro, análise dos efeitos da incerteza no modelo de Marshall de concorrência perfeita. Knight definiu risco como incerteza mensurável, como a possibilidade de uma garrafa de champanhe explodir. A proporção de garrafas que explodem é quase constante, e o produtor pode, portanto, adicionar esse fato aos custos ou fazer seguro contra ele. Por essa razão, o risco não desfaz

o equilibrio da concorrência; os empresários não ganham lucro como prêmio por assumir riscos previsíveis. Por outro lado, a incerteza real é imensurável ela vem principalmente da incapacidade de prever o futuro. Para Knight, os empresários aceitam a responsabilidade de trabalhar com um futuro incerto e tomam decisões desse modo. Não se sabe quanto os empresários ganharão, pois o futuro é incerto.



MELHORAR A VIDA DE UM SEM FAZER MAL AOS OUTROS

EM CONTEXTO

FOCO

Economia de bem-estar

PRINCIPAL PENSADOR Vilfredo Pareto (1848-1923)

ANTES

1776 A riqueza das nações, de Adam Smith, liga interesse próprio a bem-estar social.

1871 O economista britânico William Jevons diz que valor depende apenas da utilidade

1874 O economista francés Léon Walras usa equações para apurar a equilíbrio geral da economia.

DEPOIS

1930-50 John Hicks, Paul Samuelson e outros baseíam a moderna economia de bemestar no ótimo de Pareto.

1954 O economista americano Kenneth Arrow e economista francês Gérard Debreu usam a matemática para mostrar ligação entre mercados livres e o ótimo de Pareto. filósofos britânicos ditos utilitaristas lançou a ideia de que a felicidade pode ser medida aumentada, ma agregada. O economista italiano Vilfredo Pareto discordou. Em sem Manual de economia política, ele arresentou uma definição como fraca de bem-estar social que passou a dominar

a economia moderna. Seu argumento baseava-se numa classificação de felicidade relativa chamada "utilidade ordinal", we vez da medida absoluta de felicidade ("utilidade cardinal").

Pareto disse que as pessoas conhecem aux preferências e fazem que a melhor para elas. Se todos seguirem a próprio gosto, limitados são pelos obstáculos que

o governo musica melhorar o bem-estar do povo... mas o bem-estar
individual é imensurável
em termos absolutos
(não relativos).

Uma meta razoável attingir um estado de ótimo de Pareto.

em que cada indivíduo negocie para melhorar o próprio bem-estar...

... até chegar a um meio-termo, u equilibrio, em que não se pode melhorar a vida de um sem fazer mal aos outros. Veja também: Economia de livre mercado 54-61 • Equilibrio econômico 118-23

Mercados e resultados sociais 210-13

enfrentam, a sociedade logo chegará a um ponto em que ninguém ficará melhor sem prejudicar alguém. Esse estado é conhecido como ótimo de Pareto, ou eficiência de Pareto.

Ótimo de Pareto

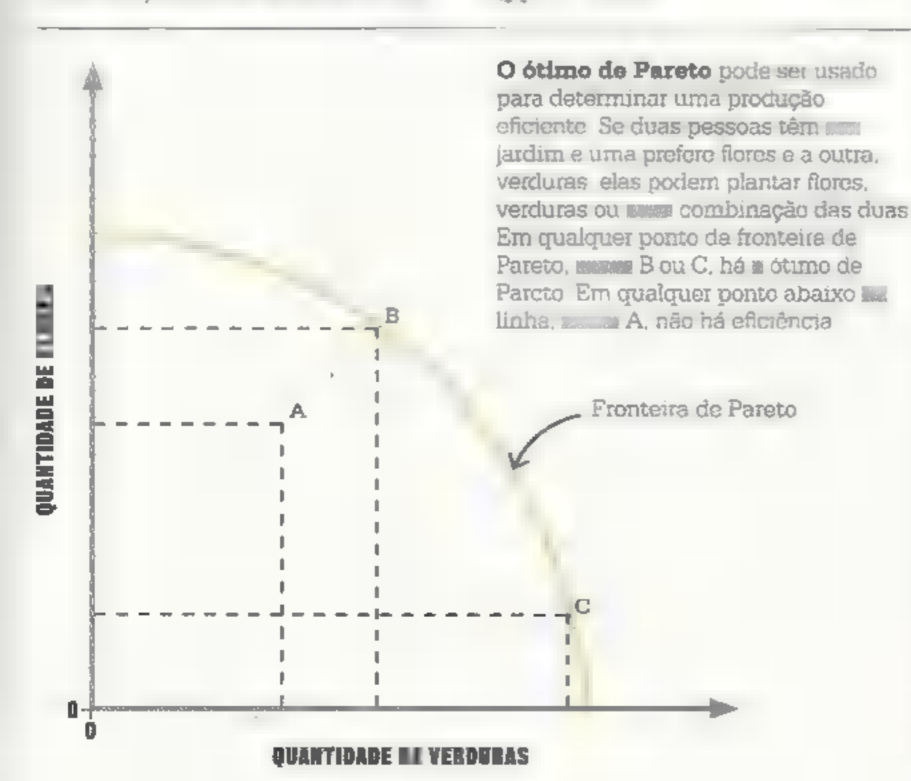
Suponha que o casal Joana João goste de arroz. Se tivermos um saco de arroz, qualquer divisão entre eles – mesmo que um fique com todo arroz – seria ótima, porque só tirando o arroz da pessoa se fana mal a ela. Assim, o ótimo de Pareto é diferente de justiça.

Na maioria das situações, há muitos bens e gostos. Por exemplo, se João gosta de arroz e não de frango, e Joana gosta de frango e não de arroz, uma alocação em que João ficasse com tudo seria de ineficiência de Pareto: a transferência do frango de João para Joana a ajudaria e não faria mai a

João. Em geral, as preferências não são tão claras: os dois talvez gostem de frango e de arroz em graus diferentes. Assim, Joana João podem trocar pequena quantidade de frango e de arroz até que surja uma alocação ótima.

Todos podemos concordar

O uso do ótimo de Pareto reduz a necessidade de decidir entre interesses conflitantes. Evitar esses julgamentos é a característica da economia positiva (descrição de como são ao coisas), ao contrário da economia normativa (a prescrição de como deveriam ser) Pareto afirmou que ao mercados livres são eficientes em seu sentido do termo. Isso formalizou a ideia de Adam Smith de que o interesse próprio a a concorrência de livre mercado funcionam pelo bem comum (pp. 54-61).





Vilfredo Pareto

Nascido na França em 1848. Vilfredo Pareto era filho de um marquês italiano e mãe francesa. A familia mudou-se para a Itália quando ele tinha quatro anos, e Pareto estudou em Florença e depois em Turim, onde fez doutorado em engenharia. Quando trabalhava como engenheiro civil, ele se interessou por economia e livre comércio. Em 1893, ele foi indicado por um amigo, o economista italiano Maffeo Pantaleoni, para substituir Léon Walras (p. 120) na cadeira de economia política na Universidade de Lauzanne. Suíça. Ele 🔳 assumiu aos 45 anos, e foi ai que ele deu suas principais contribuições à área, entre elas suas teorias sobre distribuição de renda.

Pareto continuou a lecionar até 1911. Suas obras eram prolíficas, abrangendo as áreas de sociologia, filosofia e matemática, além da própria economia. Ele morreu em Genebra, em 1923.

Obras-chave

1897 Cours d'économie
politique
1906 Manual de economia
politica
1911 Économie mathématique



QUANTO MAIOR A FÁBRICA, MENOR O CUSTO

EMONOMIAS REFERENCE

CONTEXTO

FOCO

Mercados e empresas

PRINCIPAL PENSADOR
Alfred Marshall (1842-1924)

ANTES

1776 Adam Smith explica que empresas grandes podem reduzir custo unitário por meio da divisão do trabalho

1848 John Stuart Mili diz que só empresas grandes podem adaptar-se com sucesso ma certas mudanças comerciais e que isso pode levar à criação de monopólios naturais.

DEPOIS

1949 O economista sul-africano Petrus Johannes Verdoom mostra que crescimento cria produtividade crescente com economias de escala.

1977 Alfred Chandler publica
The visible hand: the
managerial revolution in
american business, sobre
a ascensão de empresas
gigantes e a produção
em massa.

Industrial quando pequenas instalações deram lugar e grandes fábricas, tornou-se claro que as empresas maiores produziam a ma custo menor. Ao maiores produziam a empresa maiores primas assimuma fábrica maiores produzir maiores queda nos custos médios chama-se economia de escala

Em 1890, economista britânico Alfred Marshall (p. 110) explorou



esse efeito em Princípios de economía Ele destacou que, quando as empresas aumentam a produção, no curto prazo só podem alterar o número de trabalhadores para aumentar a produção. Como cada trabalhador a mais adiciona menos a produção do que a anteriores a ele. En custos unitários sobem.

Porém, en longo prazo, se uma duplica a fábrica, a mão de obra e a maquinário, ela poderá se aproveitar da especialização do trabalho. E os custos cairão.

Nos anos 1960, outro economista britânico. Alfred Chandler (1918-2007), mostrou que o crescimento das grandes companhias causou uma nova Revolução Industrial no inicio do século XX. Empresas grandes passaram a dominar o setores, produzindo mais bens por custo menor a tirando concorrentes do mercado. Essas grandes empresas em geral usufruíam um "monopólio natural".

Alfred Chandier descreveu a transformação das grandes empresas dos EUA, como as de carros, em vastas indústrias de produção em massa.

Veja também: Rendimentos decrescentes 62 • A divisão do trabalho 66-67 • Monopólios 92-97 • O mercado competativo 126-29



O CUSTO DE IR AO CINEMA É A DIVERSÃO **QUE SE TERIA AU PATINAR**

BUSTO DE CIMONTUMUDADE

EM CONTEXTO

FOCO

Teorias de valor

PRINCIPAL PENSADOR Friedrich von Wieser (1851-1926)

ANTES

1817 David Ricardo afirma que o valor de um produto 🖁 determinado pelo número de horas a pelo trabalho usados para produzi-lo.

DEPOIS

1890 Alfred Marshall diz em Princípios de economia que 📰 oferta e m procura têm por função determinar o preço.

1949 Ludwig von Mises explica em Ação humana como os preços transmitem informação importante nos mercados.

1960 O economista italiano Piero Sraffa questiona a medida do valor do custo de oportunidade em Produção de mercadorias por meio de mercadorias

m fim do século XIX, am economistas atministra ainda a que definia o valor de um produto. Em 1914, m economista austríaco Friedrich mun Wieser convenceu-se de que o valor de uma musa sua determinado por aquilo de que ma promo abrir mão para obtê-la. 💵 disse que, em um mundo onde as pessoas têm carências infinitas e só dispõem de uma quantidade mastrita de recursos para supri-las, s managas chana a necessidade de opções. Weiser chamou mum conceito de "custo de oportunidade" and Theorie der gesellschaftlichen wirtschaft (1914). Em 1935, o manufactura americano Lionel Robbins afirmou que a tragédia da vida humana é ter de desistir de uma ama a fim de escolher outra.

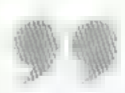
Custo real

îsso quer dizer que o custo de ir ao cinema, por exemplo, não é bem o custo do ingresso, mas a prazer que se perde ao abrir mão da segunda opção. Então, embora exista uma consequência monetária na escolha



A economia torna claro esse conflito de escolha, que é uma das características permanentes da existência humana.

Lionel Robbins



de aigo, o custo de oportunidade significa mais: você não pode assistir man filme a patinar ao mesmo tempo. As vezes existe o chamado custo de oportunidade, mesmo sem custo monetário. Wieser concluiu que, afinal, o preço de um produto era definido pelo desejo em relação a ele, o que se media por aquilo de que as pessoas se dispunham a desistir para obtê-lo, mais do que quanto custara produzi-lo.

Veja também: O homem econômico 52-53 = A teoria do valor-trabalho 106-07 = Utilidade e satisfação 114-15



OS TRABALHADORES DEVEM LUTAR JUNTOS PELO QUE É SEU

NEGOGIAÇÃO EMILITIVA

EM CONTEXTO

FOCO

Sociedade economia

PRINCIPAL PENSADOR

Beatrice Webb (1858-1943)

ANTES

1793 As sociedades de amigos, precursoras dos sindicatos, são reconhecidas no Reino Unido.

1834 Trabalhadores nos EUA e na Europa começam ■ se unir em organizações nacionais.

Anos 1870 Sindicatos alemães e franceses aliam-se movimentos socialistas.

DEPOIS

Anos 1920 e 30 Sindicatos lutam por direitos trabalhistas na Grande Depressão

1955 Sindicatos nos EUA unem-se sob uma só organização: a AFL-CIO.

Anos 1980 Filiação sindical e negociação coletiva caem com privatização de serviços públicos e medidas de governos de direita para conter o poder sindical

Os trabalhadores dependem dos empregadores para ganhar a vida. Como há muitos trabalhadores poucos empregadores, estes dominam o equilíbrio de forças.

Então os empregadores ditam as regras es trabaihadores.

Um trabalhador sozinho tem pouco poder, porque ele é facilmente substituível.

Mas, **agindo juntos**, os trabalhadores mudam o equilíbrio de poder

Os trabalhadores devem lutar juntos pelo que é seu.

expressão "negociação coletiva" foi cumhada pela reformista socialista britânica Beatrice Webb em 1891 para descrever a organização dos trabalhadores em sindicatos, que negociam salários e condições com os empregadores em nome dos trabalhadores. Webb e seu marido, Sidney, fizeram campanha contra a

pobreza, e seus livros provocaram mudanças no âmbito do governo. Em 1894, eles publicaram History of trade unionism, documentando a ascensão dos sindicatos durante a Revolução Industrial na Grã-Bretanha, quando grande número de trabalhadores foi despejado nas novas fábricas. As condições eram duras, a segurança no emprego,

REVOLUÇÕES INDUSTRIAL E ECONÔMICA 135

Veja também: Economia marxista 100-05 • A teoria de valor-trabalhe 106-07 • Depressões e desemprego 154-61 • Economia de mercado social 222-23 • Salários rígidos 303



Se um grupo de trabalhadores chega a um acordo menvia representantes para conduzir a negociação em nome de todo o grupo, a posição muda de imediato.

Beatrice Webb e Sidney Webb



praticamente nenhuma, e os salários, perto da miséria. As Leis de Combinação de 1799 ■ 1800 proibiram os sindicatos, e qualquer trabalhador que se unisse a outro para ganhar aumento de salário ou diminuição do expediente era condenado ■ três meses de cadeia. Em 1824, essas leis foram revogadas, e os sindicatos

formaram-se rapidamente, sobretudo na indústria têxtil. Uma série de greves levou a uma nova lei, que limitou os direitos sindicais a reuniões para negociação coletiva.

Ao aumentar a filiação sindicatos na Europa sindicatos na Europa sindicatos de século XIX. criou-se um debate entre os que consideravam os sindicatos dentro da tradição das corporações de ofícios, negociando melhores condições de trabalho para seus membros, si aqueles que sin viam como a vanguarda da revolução, lutando por um mundo melhor para todos os trabalhadores

Uma luta constante

A negociação coletiva foi amplamente adotada porque funciona para empregadores e trabalhadores.

Simplifica demais e combinação das condições, pois mas acordo em geral e aplicável e todo um setor.

Contudo, desde os mass 1980 se sindicatos e a poder de negociação coletiva diminufram drasticamente. O economista americano Milton Friedman (p. 199) afirmou que sindicalização proporciona



Funcionários públicos protestam em Madri. Espanha, em 2010, contra corto de empregos. Hoje os sindicatos são mais fortes no setor público que no privado na maioria dos países.

salários mais altos aos filiados
em detrimento de empregos e
reduz os salários nos setores não
sindicalizados. Talvez por essa razão
em mais políticas, em governos
sempre procuram conter e poder
sindical proibindo graves solidárias.

A globalização da produção também isolou grupos de trabalhadores nacionais. Os termos sob me quais as pessoas trabalham num produto global costumam ser determinados localmente entre os trabalhadores e mempresa, e não para todo o setor no país inteiro membres de servicio de setor no país inteiro membres de servicio de servicio de setor no país inteiro de servicio d

Builde Webb



Nascida em Gloucestershire, Reino Unido, 1858, Beatrice Webb era filha de um parlamentar radical. Cresceu com grande interesse por questões sociais = se fascinou com os problemas que causam a pobreza. Em 1891, conheceu seu parceiro por toda a vida, Sidney Webb, e o casal tornou-se crucial para o movimento trabalhista britânico. Juntos formularam a ideia do "minimo nacional" – um patamar mínimo de salários e qualidade de vida abaixo do qual um trabalhador não poderia estar. Fundaram

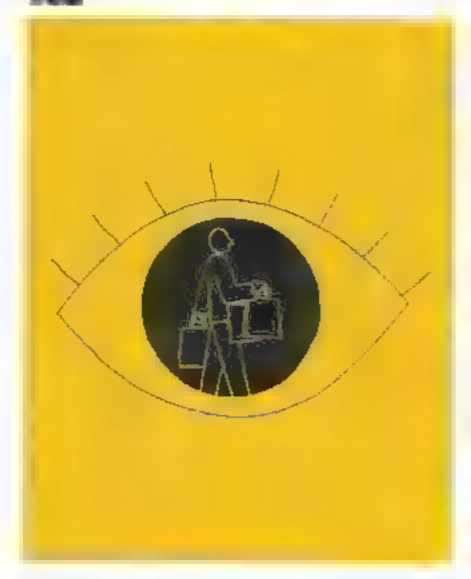
também Escola de Economia de Londres e o jornal The New Statesman. Os Webb ajudaram a formar o movimento sindical e criaram o modelo do Serviço Nacional de Saúde britânico e de sistemas de bem-estar social mundo afora. Beatrice Webb morreu em 1943.

Obras-chave

1919 The wages of men and women

1922 The degree of genitalist

1923 The decay of capitalist civilization



AS PESSOAS CONSOMEM PARA SER NOTADAS

BEEL COMPERCING

FOCO

Sociedade e economia

PRINCIPAL PENSADOR Thorstein Veblen (1857-1929)

ANTES

1848 A teoria de economia política do filósofo britânico John Stuart Mill supõe que utilidade (satisfação) é o coração da economia.

1890 O economista britânico Alfred Marshall desloca ■ foco da economia de mercados para o estudo do comportamento.

DEPOIS

1940 O economista húngaro
Karl Polanyi diz que
comportamento econômico
está enraizado na sociedade a
na cultura.

2010 O economista americano Nathan Pettit afirma que o "consumo conspicuo" e a dívida resultante tiveram papel crucial na incapacitação dos mercados financeiros mundial em 2008.

Thorstein Vebien for o primeiro a notar que o comportamento econômico é ditado por fatores psicológicos, como medo e busca de status, tanto quanto polo interesse pessoal racional. Tendo crescido numa comunidade agrícola norueguesa em Minnesota, Vebien foi um forasteiro que observou os americanos super-noos e interesseiros dos anos 1890. Em

DINSHIP CONSPICTO



O magnata do petróleo Joim D.
Rockefeller resquerda) retratado com o
Elho for a primeira pessoa a ter mais de
US\$1 bilhão. Ele integrava a sociedade
de Nova York criticada por Veblen.

devastadora, A teoria da classe ociosa, em que afirmava que as qualidades marcantes da classe alta nova-iorquina eram como as dos chefes tribais — ma excesso de diversão e dinheiro. Os ricos não compravam as coisas por precisar delas, ma para exibir riqueza e status. Veblen foi o primetro a chamar isso im "consumo conspícuo".

Armadilha do consumo

Hoje, os "bens de Veblen" (p. 117) são artigos de luxo, como um carro Porsche e um relógio Rolex. A satisfação de pessoa cresce quanto mais deles ela tenha 🖪 quanto menos os outros tenham. Veblen acreditava que as sociedades ricas pudessem sofrer da "armadilha do consumo relativo", em que a produção é desperdiçada nesses bens. Desde que mais pessoas en consumam, haverá menos ganhos no bem-estar geral. Certos economistas afirmam que a consumo excessivo, alimentado pelos gastos com cartão de crédito, contribuiu para a crise financeira mundial de 2008.

Veja também: O homem econômico 52-53 • Paradoxos dos gastos 116-17 • Economia e tradição 166-67 • Economia comportamental 266-69



DUE O POLUIDOR PAGUE BUSTUN EXTERNOS

IM CONTEXTO

FOCO

Política econômica

PRINCIPAL PENSADOR Arthur Pigou (1877-1959)

ANTES

Século XVI Famílias londrinas são forçadas a pagar por fossas sépticas na própria casa, em vez de jogar o esgoto na rua

DEPOIS

1952 O economista britânico James Meade conta n fábula de criadores de abelhas que nada ganharam com polinização de pomares vizinhos e pararam de criar tantas abelhas.

1959 O economista britânico Ronald Coase afirma que para lidar com as externalidades deve-se atentar para os direitos de propriedade, de modo que a poluição tem dono e seus custos são negociáveis.

1973 James Cheung mostra que a fábula das abelhas é mentirosa, pois criadores de maçãs e abelhas negociam.

■ um supermercado jogou caixas num jardim próximo para economizar dinheiro com coleta lixo, ele sem dúvida é responsável pela limpeza Contudo, quando a dano e menos óbvio mas custa para a sociedade - como uma fábrica poluir a ar -, o sistema de mercado tem uma solução?

Tributação de poiuidores

Nos anos 1950, os economistas passaram a mm referir m esses custos como externalidades, pois não refletem nos preços de mercado afetam terceiros. Isso é uma falha de mercado: já que e fábrica não precisa arcar com os custos sociais reais de suas ações, ela produz poluição a mais em relação ao que é socialmente aceito. O economista britânico Arthur Pigou disse que o jeito am tributar o poluidor. Esse "imposto pigouviano", como foi chamado, tinha a intenção de garantir que os custos totais da poluição fossem computados nas decisões do poluidor, de modo que ■ empresa só poluiria se os compradores estivessem dispostos

a pagar pelos danos. Os governos hoje usam asam ideia em políticas como impostos para reduzir 🖿 emissões de carbono. Muitos acham que, além da eficiência econômica, é moralmente correto fazer o poluidor pagar e transferem a responsabilidade pelo problema à empresa. Todavia, não 🖥 simples impor um imposto pigouviano Como o próprio Pigou ressaltou, estimar corretamente o custo real da poluição não é fácil.



Os industriais em geral estão interessados não no social, mas somente no produto líquido privado de suas operações.

Arthur Pigou



Veja também: A carga tributária 64-65 = Mercados e resultados sociais 210-13 = A teoria segundo ótimo 220-21 • Economia e meio ambiente 306-9



O PROTESTANTISMO NOS ENRIQUECEU

EM CONTEXTO

FOCO

Sociedade ■ economia

PRINCIPAL PENSADOR Max Weber (1864-1920)

ANTES

1517 Martinho Lutero publica

As 95 teses, iniciando a

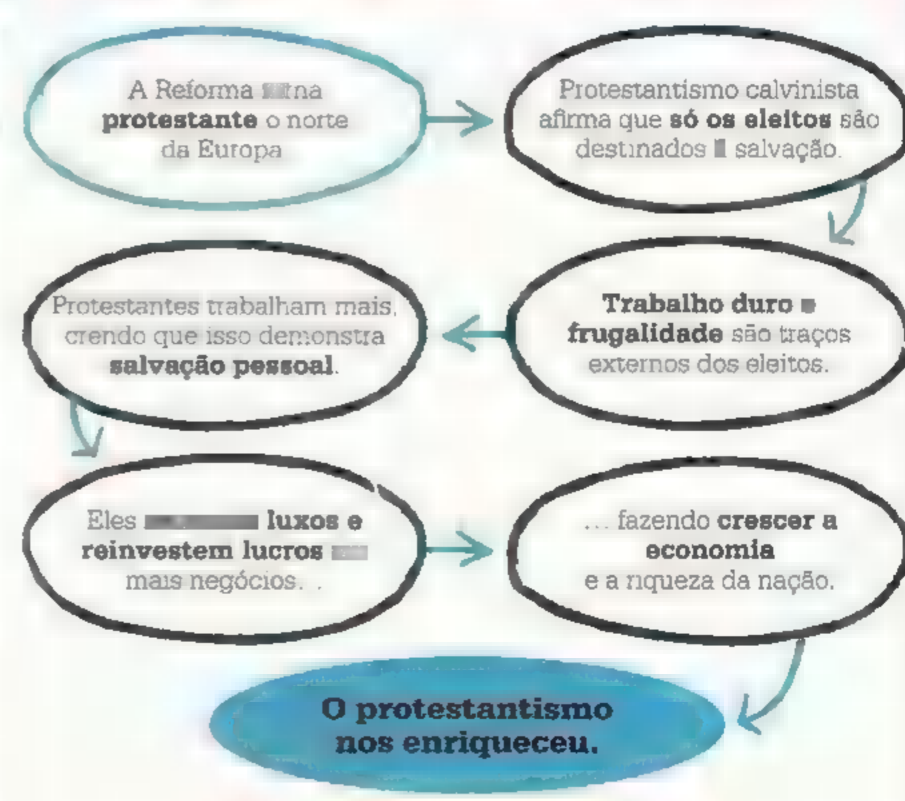
conflito religioso que resultaria
na Reforma.

1688 A Revolução Gloriosa acaba com m possibilidade de o catolicismo voltar à Grã-Bretanha e abre caminho para a primeira Revolução Industrial.

DEPOIS

1993 O cientista social sueco Kurt Samuelsson afirma que líderes puritanos não apoiavam de fato o comportamento capitalista.

2009 O economista de Harvard Davide Cantoni publica The case of protestantism in 16th century Germany, em que diz não ver "nenhum efeito do piotestantismo no crescimento econômico".



Sociólogo alemão Max
Weber interessava-se pelos
contrastes no sucesso
econômico de vários países no
século XVI ao XIX. Em A ética
protestante e o espírito do
capitalismo, ele afirmou que o norte
da Europa e os EUA se saíram melhor

que os países católicos da América do Sul por causa das crenças protestantes em predestinação, vocação e ética no trabalho.

Para os católicos, o reconhecimento divino é evento futuro: deve-se levar uma vida decente e realizar boas ações para

Veja também: O homem econômico 52-53 • Economia e tradição 166-67 • Instituições na economia 206-07 • Informação e incentivos de mercado 208-09 . Capital social 280



O ferreiro da aldeia tinha papel importante na comunidade, segundo Max Weber, porque lideva com frequência com muita gente em 📟 vocação dada por Deus.

ser salvo. Porém, os ensinamentos protestantes, sobretudo os dos calvinistas, diziam que havia um "eleito" pré-escolhido destinado a ser salvo, que levaria uma vida virtuosa por fazer parte dos eleitos. Suas ações na vida física não os levariam à salvação, mas apenas mostrariam que eles já estavam

destinados ao Paraíso. Como a Biblia estimuia o trabalho duro e a frugalidade, un protestantes visavam incorporar essas qualidades e mostrar que estavam entre os salvos, enquanto an outros enfrentavam a condenação Sem poder comprar luxos, reinvestiam os lucros em seus negócios

Vocações divinas

O catolicismo pregava que a única vocação dada por Deus era o sacerdócio, sum os protestantes achavam que m pessoas podiam ser chamadas a qualquer um dos oficios seculares. A crença de que servindo a Deus os encorajou a trabalhar com fervor religioso, fazendo-os produzir mais bens e ganhar mus dinheiro.

Weber acreditava que # fé protestante levava inevitavelmente a uma sociedade econômica capitalista, porque dava sue crentes a oportunidade de ver a busca de lucro como mostra de devoção, e não motivo de suspeição moral mana ganância e ambição. A ideia da predestinação também os fez não se



Deus ajuda os que se ajudam.



preocuparem com desigualdade social e pobreza, pois a riqueza material indicava riqueza espiritual.

Todavia, a argumento de Weber pode ser contestado. A principal potência europeia nos séculos XVI e XVII e primeira superpotência mundial foi a Espanha, interramente católica. Também se veem outros casos conflitantes na ascensão de paises asiáticos que nunca foram protestantes ou cristãos. O Japão é 🖀 terceira maior economia do mundo, e a China rapidamente.

Max Weber



Karl Emil Maximilian Weber foi um dos pais da moderna ciência social e também economista. Nasceu em 1864 em Erfurt. Alemanha, e foi criado em familia próspera, cosmopolita e intelectual. Seu pai era servidor público sociável, e sua mãe, uma calvinista rigorosa.

Weber estudou direito nas universidades de Heidelberg e de Berlim e foi professor titular de economia em várias universidades alemas, até que a morte do pai. em 1897, deixou-o deprimido demais para lecionar. Depois de se alistar na Primeira Guerra

Mundial, ele mudou seus pontos de vista políticos e tornou-se um crítico proeminente do imperador alemão. Weber era respeitado por todos do sistema político e após a guerra ajudou a escrever a Constituição da República de Weimar. Voltou a lecionar, mas em 1920 morreu de gripe espanhola.

Obras-chave

1904-05 A ética protestante e o espírito do capitalismo 1919 A política como vocação 1923 História geral da economia



OS POBRES SÃO AZARADOS, NÃO MAUS O PROBLEMA DA PORREZA

EM CONTEXTO

FOCO

Sociedade e economia

PRINCIPAIS PENSADORES
John Stuart Mill (1806-73)
Amartya Sen (1933-)

ANTES

1879 O economista americano
Henry George publica
Progresso e pobreza, grande
sucesso que pedia imposto
agrário para aliviar a pobreza.

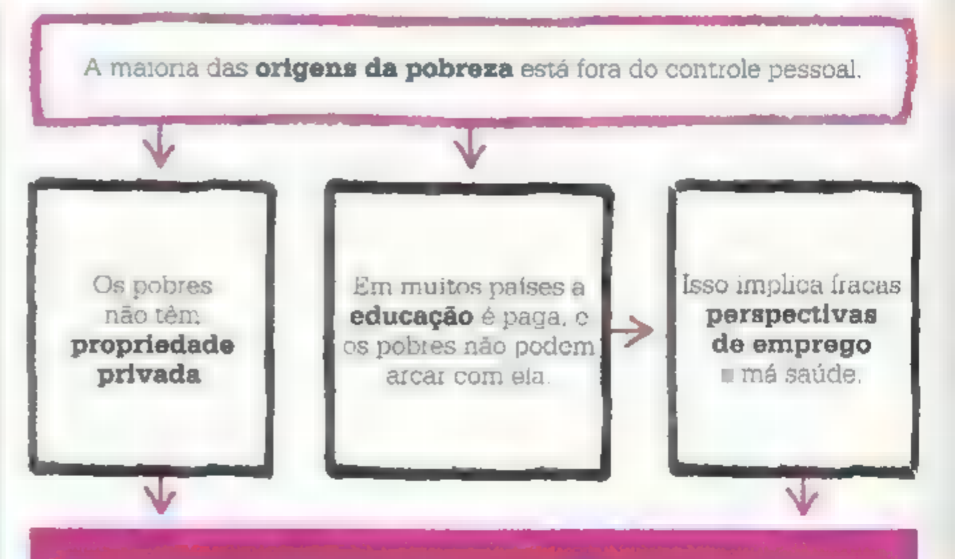
Anos 1890 Charles Booth Seebohm Rowntree fazem levantamentos da pobreza no Reino Unido.

DEPOIS

1958 O economista americano John Kenneth Galbraith chama a atenção para ■ pobreza no livro A sociedade afluente.

1973 O economista indiano Amartya Sen propõe novo índice de pobreza.

2012 O Banco Mundial define pobreza extrema como renda de menos de US\$ 1 por dia.

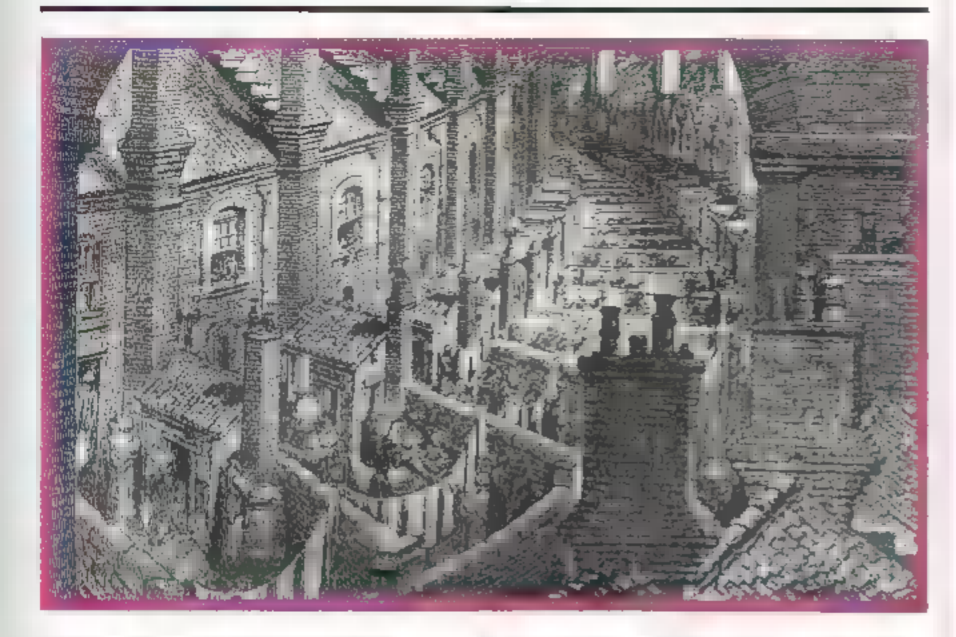


Os pobres são azarados, não maus.

m países de alta renda, os governos quase sempre respondem por 30%-50% dos gastos na economia. Cerca de metade consiste em "aportes sociais", ou gastos com bem-estar. Na história, gastos sociais tão altos são um acontecimento bem recente, dos anos 1930 e 40.

Os gastos com bem-estar têm história longa. No século XVI. a Lei dos Pobres, na Inglaterra, supunha haver três tipos de pobre: os pobres dignos de ajuda (idosos, jovens e doentes), os desempregados dignos de ajuda (or que queriam trabalhar e não achavam emprego) e os pobres indignos (pedintes). Os primeiros dois grupos recebiam comida e dinheiro doados por moradores, mas o terceiro era tratado como criminoso. Com a industrialização, mudou a opinião sobre os pobres, e no século XVIII muita gente achava que os pobres eram os únicos culpados de

Veja também: Demografia e economia 68-69 • Economia desenvolvimentista 188-93 - Teoria dos direitos fundamentais 256-57



sua situação. Os economistas britânicos David Ricardo (p. 84) e Thomas Malthus (p. 69) pediram a abolição da Lei dos Pobres, porque as doações desestimulavam o trabalho.

Essa opinião 📰 disseminou, mas havia outra, do filósofo británico John Stuart Mill (p. 95). em 1848. Mili afirmava que a economia voltava-se apenas para a produção – a distribuição da riqueza é escolha da sociedade. Em sua obra sobre política, Mill geralmente defendia 🛮 limitação do papel do governo, mas nesse caso. disse ele, o Estado deveria intervir para ajudar os incapazes de se superar e dar aos cidadãos a educação necessária para que ganhassem a vida.

Quando se ampliou m direito ao voto nos paises europeus nos séculos XIX e XX, houve mais exigências de gastos sociais a redistribuição da riqueza. Sistemas elaborados de saúde e ensino público desenvolveram-se com os de benefícios sociais.

A situação insalubre and pobres de Londres, retratada por Gustave Doré em 1872 afligia a maioria and cidades ouropeias Adultos crianças e disputavam e espaço precioso.

REVOLUÇÕES

Pobreza ne século EIII

Depois de 1800, criou-se enorme disparidade de riqueza entre n Europa e a América do Norte e o resto do mundo. A pobreza é mun problema persistente no sul da Ásia e na África subsaariana Os economistas enfatizam o papel da saúde da educação e do transporte. bem como assistência direta aos pobres, para reduzir a pobreza

O economista indiano Amartya Sen (p. 257) afirmou que pobreza são limitações nas "capacidades 🛎 funcionamentos" - as coisas que a pessoas conseguem fazer ou ser não os bens ou serviços a que elas têm acesso. Essa ideia reflete-se nas perguntas constantes sobre a linha da pobreza ser absoluta (atender às exigências básicas) ou relativa (como uma porcentagem da renda média).

Metas da ONU

Em setembro de 2000, 189 líderes das Nações Unidas assinaram oito metas de Desenvolvimento do Milênio até 2015. São elas: fim da pobreza e da fome, educação universal, igualdade sexual, saude infantil, saude maternal, combate ■ doenças (HIV/Aids, tuberculose e malaria), sustentabilidade ambiental **■** parceria mundial. Uma das metas ma reduzir à metade o número de pessoas miséria até 2015.

Segundo o Banco Mundial, o indice de pessoas nos países em desenvolvimento que ganham menos de US\$ 1 por dia caiu de 30,8%, em 1990, para 14%, em 2008, depois de terem sido ajustados os preços de produtos nos países. Isso se deveu em grande parte ao progresso no leste da Ásia. Porém, US\$ 1 è um nível desesperador. A média da "linha da pobreza" usada nos países em desenvolvimento é de US\$ 2 por dia. Em 2008, 2,5 bilhões de pessoas nessos países (43%) recebiam menos que isso.



Um pedinte em Fortaleza, Brasil. Os pobres de hoje sofrem "condições desumanizadoras", diz a ONU, que pretende reduzir a pobreza pela metade até 2015.

SOCIALISMO É A EXTINÇÃO DA

PLANEJAMENTO CENTRAL



EM CONTEXTO

FOCO

Sistemas econômicos

PRINCIPAL PENSADOR Ludwig von Mises (1881-1973)

ANTES

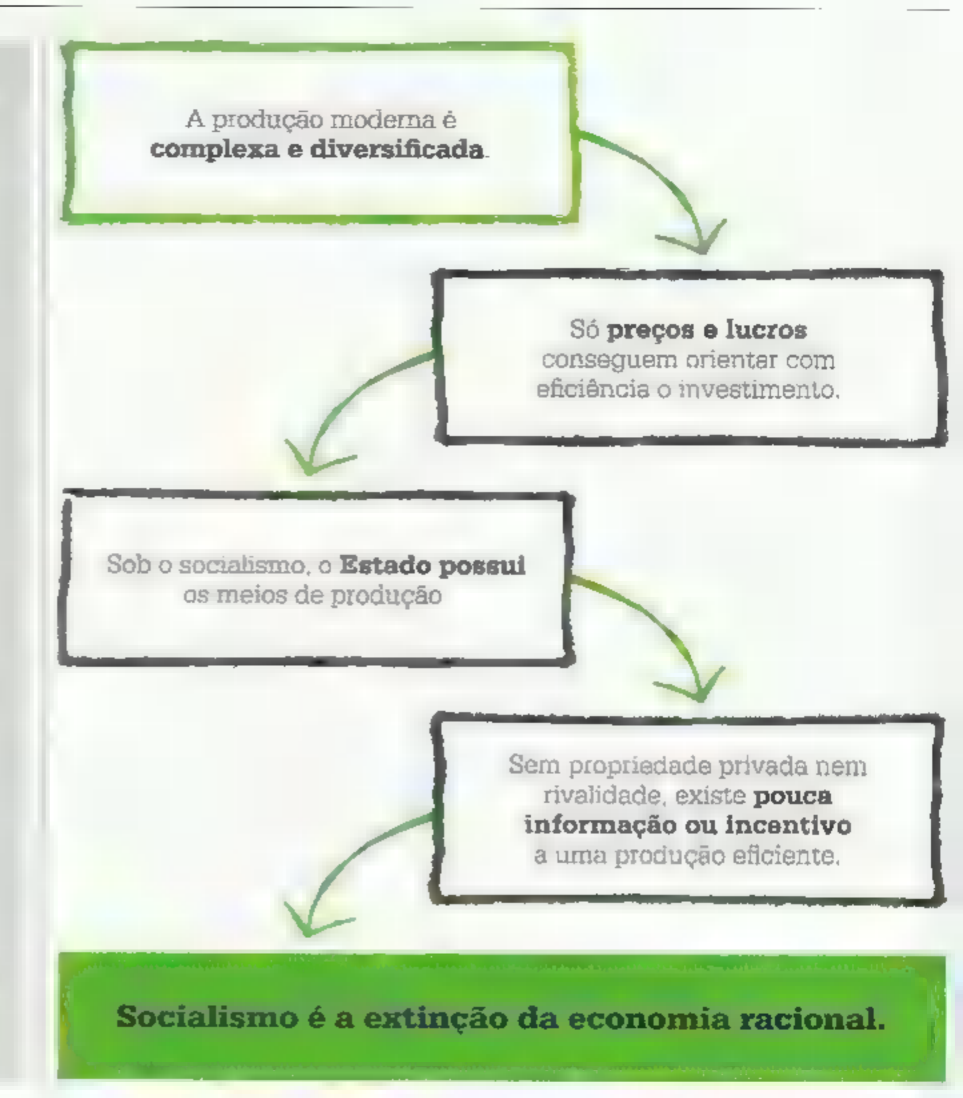
1867 Karl Marx compara o socialismo científico organizado a uma fábrica imensa.

1908 O economista italiano Enrico Barone diz que se pode obter eficiência em um Estado socialista.

DEPOIS

1929 O economista americano Fred Taylor afirma que tentativa e erro matemáticos podem atingir o equilíbrio no socialismo.

1934-35 Os economistas
Lionel Robbins e Friedrich
Hayek enfatizam problemas
práticos do socialismo, como a
escala de cálculo necessária
e a inexistência de risco.



fliósofo alemão Karl Marx descreveu a organização econômica socialista em sua grande obra, *O capital*, de 1867 (pp. 100-05). A economia socialista, diz ele, requer que o Estado possua os meios de produção (como fábricas). Concorrência é desperdício. Marx propôs que a sociedade funcionasse como uma fábrica enorme e acreditava que o capitalismo inevitavelmente causaria a revolução.

Os economistas levaram a sério as ideias de Marx. Quando o italiano Vilfredo Pareto (p. 131) usou a matemática para demonstrar que a

concorrência de livre mercado produz resultados eficazes, ele também disse que estes poderiam ser atingidos pelo planejamento central socialista. Seu compatriota economista Enrico Barone elaborou a ideia em Il ministro della produzione nello stato collettivista (1908). Poucos anos depois, a Europa foi tomada pela Primeira Guerra Mundial, vista por muitos como n fracasso catastrófico da velha ordem. A Revolução Russa de 1917 deu um exemplo da tomada socialista da economia, e as potências derrotadas na guerra - Alemanha, Austria

e Hungria – viram os partidos socialistas tomar o poder.

Os economistas do livre mercado eram incapazes de apresentar contraargumentos teóricos ao socialismo.
Mas então, em 1920, o austríaco
Ludwig von Mises levantou uma objeção fundamental ao dizer que o planejamento no socialismo era impossível.

Cálculo com moeda

O artigo de Von Mises de 1920, Economic calculation in the socialist commonwealth, continha uma contestação simples: dizia que a **Veja também:** Economia de livre mercado 54-61 • Economia marxista 100-05 • Liberalismo econômico 172-77 • Mercados e resultados sociais 210-13 • Economia social de mercado 222-23 • Escassez nas economias planificadas 232-33

produção na economia moderna é
tão complexa que a informação dada
pelos preços de mercado – gerados
pela rivalidade de muitos produtores
voltados para o lucro – é essencial ao
planejamento. Preços e lucros são
necessários para determinar onde
está a procura e orientar o
investimento. Suas ideias iniciaram
um debate entre capitalismo m
socialismo, chamado "cálculo
socialista" ou "debate de sistemas"

Imagine o planejamento de uma ferrovia ligando duas cidades. Que percurso ela deve fazer? E será que deve mesmo ser construida? Essas deoisões exigem a comparação de benefícios a custos. Os benefícios são economia nas despesas de transporte de muitos passageiros. Os custos incluem horas de trabalho, ferro, carvão, maquinário etc. A essencial usar uma unidade comum para fazer esse cálculo: a moeda, cujo valor se baseia ama preços de mercado. Contudo, no socialismo, deixam de existir ma preços genuínos



Na comunidade socialista, toda mudança econômica torna-se um empreendimento cujo sucesso não pode ser previsto nem determinado retrospectivamente. Apenas se tateia às cegas.

Ludwig van Mises





desses itens - o Estado tem de criá--los Von Mises que, mue relação aos bens 🔤 consumo, não havia grande problema Não é difícil decidir, com base nas preferências do consumidor, se a terra é destinada 🖁 produção de mil litros de vinho am 500 litros de óleo. Nem se trata de problema para ■ produção simples, como amuna empresa familiar Pode-se fazer um cálculo mental fácil sobre gastar me dia fazendo um banco, uma panela, um muro 🚥 cortando frutas. Contudo, mars produção complexa exige um cálculo econômico formal Sem ele, disse Von Mises, a mente "simplesmente ficaria perplexa ante un problemas de gestão e localização".

Preços de mercado

Além de usar os preços da moeda como unidade comum para avaliar projetos, no capitalismo o cálculo econômico tem duas outras vantagens. Primeira, os preços de mercado refletem automaticamente O bolchevique, de Boris Kustorilev, reflete em políticas idealistas da Revolução Russa Em quatros anos elas fracassaram e foram substituídas pela Nova Política Econômica.

as avaliações de todos os envolvidos comércio. Segunda, os preços de mercado refletem técnicas de produção factiveis tecnológica economicamente. A rivalidade entre os produtores implica escolha de técnicas de produção o mais lucrativas possível.

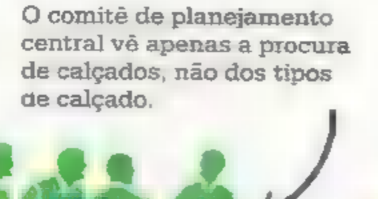
Von Mises afirmou que preços de mercado genuínos dependem da existência de dinheiro, que deve ser usado em todas as etapas – para comprar e vender os artigos presentes na produção e para comprá-los e vendê-los um consumo. O dinheiro é usado de modo mais restrito no sistema socialista – pagar salários e comprar bens finais. Mas ele deixa de ser necessário no âmbito da produção estatal da economia, assim como não é necessário no funcionamento interno de uma fábrica. Von Mises »

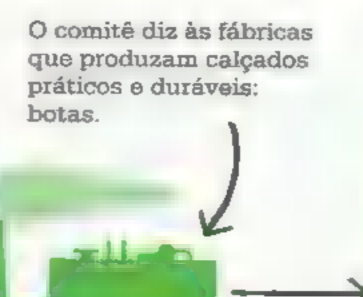
Existe procura de vários tipos de calçado na economia – por exemplo, algumas pessoas querem tênis.

Como economias planificadas não têm informação básica sobre a procura, o comitê de planejamento central tem de adivinhar o tipo e o nível da procura de cada artigo. Suas ideias sobre o que o povo quer ou necessita tendem a não ter precisão.

Todos acabam usando botas, mesmo que alguns queiram tênis.









Procura

Planejamento central

Produção

Oferta

considerou alternativas an dinheiro, como a ideia de Marx de avaliar os produtos pelo número de horas de trabalho usadas na produção. Essa mensuração, porém, ignora a escassez relativa dos diversos materiais, as diversas qualidades da mão de obra ou o tempo real (em oposição ao trabalho) tomado pelo processo de produção. Só os preços de mercado levam em conta esses fatores.

Mudança 🕍 preço

Von Mises e seus seguidores da Escola Austríaca não acreditavam que as sociedades atingissem o equilibrio, mas oscilavam "naturalmente" em torno de certo nível, ou estado de equilibrio. Ele afirmou que as economias estão em desequilibrio constante - sempre mudam, e os participantes são cercados de incerteza. Além do mais, um planejamento central simplesmente não pode adotar os preços que antes prevaleciam em um sistema de mercado. Se o planejamento central depende de preços vindos de um sistema diferente, como o socialismo poderia suplantar a economia de mercado?

A contestação de Von Mises provocou várias reações. Certos economistas disseram que a planificação central podia igualar oferta e procura por tentativa e erro, como no processo que Léon Walras (p. 120) sugerira para char equilibrio na economia de mercado. Contudo, esse enfoque matemático não diferia em nada do raciocínio de Barone, e qualquer debate sobre equilibrio matemático era irrealista para a Escola Austríaca.

Defensores de Von Mises, Lionel Robbins & Friedrich Hayek (p. 177) acrescentaram que tal cômputo não era viável. Fora isso, o sistema socialista não conseguiria replicar o nsco que os empresários assumem perante a incerteza 🗪 sistema de mercado. Em 1936, os economistas Oskar Lange e Abba Lemer propuseram was sistema de "socialismo de mercado", pelo qual empresas estatais diferentes tentam maximizar os lucros, segundo preços fixados pelo Estado. Hayek, novo paladino da Escola Austriaca, liderou a resposta ao socialismo de mercado (pp. 172-77), argumentando que só o livre mercado poderia dar a informação e os incentivos necessários.

Socialismo em ação

Em parte de sua existência, a União

Soviética usou uma forma de socialismo de mercado. De início pareceu ir bem, mas o sistema econômico sofria de problemas persistentes. Houve tentativas periódicas de reforma, mudando as metas de produção para vendas e tentando dar mais discrição às empresas estatais. Mas estas quase sempre escondiam dos planejadores centrais os recursos, atingiam as metas por atalhos que não atendiam às necessidades dos clientes e negligenciavam tarefas externas aos seus planos. Houve desperdício considerável, 🔳 🗷 produção ficou bem aquém das metas. Quando o sistema ruiu, a preocupação da Escola Austríaca com incentivos informação parecia justificada.

Von Mises era igualmente crítico de qualquer tipo de intervenção governamental na economia de mercado. Para ele, a intervenção produz efeitos adversos que levam a nova intervenção, até que, pouco a pouco, a sociedade é levada ao socialismo real. Na economia de mercado, as empresas lucram por servir aos consumidores, e na opinião dele — e da Escola Austríaca — não deveriam existir restrições a tal atividade proveitosa. A Escola

Austríaca não aceita o conceito de falha de mercado, ou ao menos o considera superado pela falha do governo. Ela crê que o monopólio seja causado por governos, e não pela empresa privada. As externalidades (resultados que não se refletem nos preços de mercado). como poluição, são levadas em conta pelos consumidores ou solucionadas por associações voluntárias ou pelas reações daqueles cujos direitos de propriedade são afetados por elas.

Para Escola Austriaca, uma das piores formas de intervenção governamental é na oferta de moeda. Ela afirma que, quando os governos inflacionam a oferta de moeda (emitindo mais dinheiro, por exemplo), as taxas de juro ficam muito baixas, a que, por sua vez, resulta em investimentos ruins. A única coisa a fazer quando uma bolha estoura é aceitar as falhas cornerciais = a consequente depressão. Essa doutrina recomenda o fim dos bancos

centrais e o lastreamento da moeda em um padrão real, como o ouro. A Escola Austriaca acredita piamente num governo laissez-faire.

Em 1900, havia cinco escolas econômicas principais o marxismo, a Escola Histórica Alema (também crítica do sistema de mercado) e três versões do enfoque dominante de livre mercado - a Escola Britânica (liderada por Alfred Marshall). Escola de Lausanne (centrada no equilibrio geral através de equações matemáticas) e Escola Austriaca (liderada por Carl Menger - p. 335). A Británica a de Lausanne tomaram-se a linha económica dominante, mas a Austriaca trilhou and caminho inflexível. Só há pro tempo após a santa financeira de 2008 e a derrocada do socialismo. popularidade começou a aresana.

As economias socialistas como vastas linhas Le produção que forneciam tudo de que a economía precisava Na Segunda Guerra Munifial, essa produção comandada funcionou com relativa eficiência.





Ludwig um Mises

Lider da Escola Austriaca. Ludwig von Mises mm filho de um engenheiro ferroviário. Nascido em 1881 em Lemberg, Austria-Hungria, estudou na Universidade de Viena, onde sempre assistia aos seminários do economista Eugen von Böhm-Bawerk. De 1909 ■ 1934, Von Mises trabalhou na Câmara do Comércio de Viena principal conselheiro econômico do governo austríaco. Ao mesmo tempo, lecionou teoria econômica na universidade, onde atraju seguidores dedicados, mas não chegou mestre. Em 1934, preocupado com a influência nazista na Austria. aceitou uma cátedra na Universidade de Genebra. Em agosto de 1940, pouco depois de Alemanha invadir França, ele emigrou para Nova York, EUA, e lecionou teoria econômica na Universidade de Nova York de 1948 a 1967. Morreu em 1973.

Obras-chave

1912 Theorie des Geldes und der Umlaufsmittel 1922 Die Gemeinwirtschaft 1949 Ação humana: um tratado de economia



O CAPITALISMO DESTRUIÇÃO CHIATIVA

EM CONTEXTO

FOCO

Sistemas econômicos

PRINCIPAL PENSADOR Joseph Schumpeter (1883-1950)

ANTES

1867 Karl Marx afirma que a capitalismo avança com crises. destruindo repetidamente uma série de forças produtivas

1913 O economista alemão Werner Sombart diz que a destruição abre caminho para a criação, como a escassez de lenha levou au uso do carvão.

DEPOIS

1995 O economista americano Clayton M. Christensen diferencia inovação de ruptura e inovação de sustentação.

2001 O economistas
americanos Richard Foster e
Sarah Kaplan afirmam que
mesmo as empresas mais
sensacionais não conseguem
ganhar dos mercados de
capital indefinidamente.

Para sobreviver, os capitalistas buscam sempre novos lucros procurando inovações.

Cuando o capital (dinheiro) desloca para novos mercados e inovações...

O capitalismo destrói o velho e cria o novo.

compresas e os empregos começam a sumir, costuma surgir o clamor pela intervenção do governo para atacar esses efeitos. O economista austríaco Joseph Schumpeter, que escrevia em meio à Grande Depressão dos anos 1930, discordou Insistiu que as recessões são o modo de o capitalismo avençar, largando o ineficiente e abrindo

processo chamado por Karl Marx (p. 105) de "destruição criativa".

Schumpeter achava que os empreendedores estão no coração do progresso capitalista. Se Adam Smith (p. 61) via o lucro sair dos rendimentos do capital e Marx da expleração do trabalho, Schumpeter disse que o lucro vem da inovação, que não provém do capital nem do trabalho. Ele via o empreendedor

Veja também: Economia de livre mercado 54-61 • Crescimento e retração 78-79 - Economia marxista 100-05 - Saltos tecnológicos 313

como uma nova classe de gente, um "arrivista" fora da classe capitalista ou trabalhadore, que inova, criando produtos e formas de produção em condições incertas.

A resposta criativa do empreendedor à mudança econômica o faz destacar-se dos donos de empresas existentes, que só dão "respostas adaptativas" a mudanças econômicas menores. Forçados e levar suas inovações ao mercado, os empreendedores correm riscos e inevitavelmente enfrentam resistência. Perturbam a velha ordem abrem novas oportunidades de lucro. Para Schumpeter. inovação cria mercados com mais eficiência que m "mão invisível" de Smith ou a concorrência do livro mercado.

Rompendo barreiras

Schumpeter disse que, embora um novo mercado possa crescer depois da inovação, outros logo 🗷 imitam e passam a sugar os lucros do inovador original. Com o tempo, o mercado começa a estagnar. As recessões são um meio vital para as coisas voltarem a progredir, tirando o que é morto, ainda que o processo seja doloroso. Nos últimos anos, os estrategistas de negócios, como o



O iPhone, da Apple. foi apresentado pelo empresário visionário americano Steve Jobs. Ele "virou o jogo", forçando os concorrentes a lançar produtos que conseguissem fazer frente a ele.



Novos produtos e novos métodos competem com os velhos [...] não nos mesmos termos, mas com uma vantagem decisiva que pode significar a morte dos últimos.

Joseph Schumpeter



economista americano Clayton M. Christensen, têm diferenciado dois tipos de inovação. As inovações "de sustentação" mantêm um sistema em curso e quase sempre são melhorias tecnológicas. Por outro lado, as inovações "de ruptura" abalam o mercado e realmente provocam movimentação, alterando-o pela inovação de produtos. Por exemplo, embora a Apple não tenha inventado a tecnologia dos toca-músicas digitais, ela aliou sur produto de belo projeto (iPod) a ma programa de download de músicas (iTunes) para fornecer um novo samuel I música.

Marx achava que a destruição criativa dava ao capitalismo enorme energia, mas também crises explosivas que a destruiriam. Schumpeter concordou, mas afirmou que ele se destruiria devido ao seu sucesso, não ao fracasso. O austríaco considerava os monopólios o motor de inovação, mas disse que estes estavam fadados a crescer e se tornar empresas supergrandes, cuja burecracia enfim sufocaria o espírito empreendedor que lhe dera vida.



Joseph Schumpeter

Nascido em 1883 na Morávia, então situada no Império Austro-Húngaro, Joseph Schumpeter era filho de um alemão proprietário de fábrica. O pai morreu quando ele tinha quatro anos, e Schumpeter mudou-se com a mãe para Viena. Lá ela se casou com um general aristocrata vienense, que ajudou a lançar o brilhante jovem economista numa carreira agitada em que se tornou professor de economia, ministro de Finanças da Austria e presidente do Biedermann Bank.

Depois que o banco faliu 1924 e a Austria e a Alemanha sucumbiram ao nazismo, Schumpeter mudou--se para 🗪 EUA. Foi professor visitante na Universidade de Harvard, onde conquistou um pequeno séquito de admiradores. Schumpeter morreu em 1950, aos 66 anos.

Obras-chave

1939 Ciclos econômicos 1942 Capitalismo, socialismo e democracia 1954 História da análise econômica 1961 A teoria do desenvolvimento econômico

Josef Stálin

anuncia a coletivização compulsória da agricultura na União Soviética



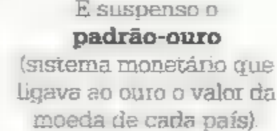
É fundada nos EUA a Sociedade Econométrica, para pesquisar os

aspectos matemáticos

estatísticos

da economia.

1930





John Maynard Keynes

escreve carta aberta ao presidente Roosevelt, dos EUA, no New York Timos, recomendando gastos públicos para deslanchar a economia.



1929



A quebra de Wall Street (queda drástica no valor de titulos e ações nos EUA) marca o início da Grande Depressão

1931



Friedrich Hayek
alitma que a interferência
do Estado nas economias
é errada o acabará
levando à repressão

1932



Lionel Robbins formula definição de economia como

"a ciência dos recursos escassos" 1933



Ragnar Frisch faz distinção entre

macroeconomia e microeconomia

os anos após à Primeira
Guerra Mundiel, a
confiança no pensamento
econômico tradicional foi posta em
xeque polos acontecimentos
Europa e na América do Norte. A
inquietação social e política causara
uma revolução comunista na Rússia,
enquanto a hiperinflação causou o
colapso na economia alemã.

Nos anos 1920, os EUA gozavam de tal prosperidade que o presidente Herbert Hoover disse em 1928: "Na América, estamos mais perto da vitória final sobre ■ pobreza do que nunca na história de qualquer nação". Um ano depois ocorreu ■ quebra de Wall Street: as ações despencaram e milhares de empresas faliram. Em 1932, mais de 13 milhões de americanos estavam sem emprego. Os EUA cobraram os enormes empréstimos que haviam feito à Europa, e os bancos europeus !

faliram. Na maior parte Ma década.
muitos países em todo o mundo
entraram em grave depressão
Foi nesse período que o economista
britânico Lionel Robbins formulou
sua sempre citada definição
de economia, "a ciência dos
recursos escassos"

Novo enfoque

A confiança na capacidade do livre mercado de dar estabilidade e crescimento ficou abalada, a os economistas buscaram novas estratégias para enfrentar os males econômicos, sobretudo o desemprego. Alguns começaram a examinar problemas institucionais nas economias capitalistas desenvolvidas. Os economistas americanos Adolf Berle e Gardiner Means, por exemplo, mostraram que os gerentes administravam as empresas em benefício próprio, e não

delas. A necessidade mais premente cra encontrar um modo de estimular a economia, para o que deveria haver enfoque completamente novo. A resposta velo com a economista britânico John Maynard Keynes (p. 161), que reconheceu as falhas de um mercado totalmente livre, aquele sem intervenção alguma. Diferente das gerações anteriores que haviam confiado no funcionamento do próprio mercado para reparar as deficiências do sistema, Keynes advogou III intervenção estatal e especificamente gastos públicos para estimular procura e tirar as economias da depressão.

De início suas ideias foram vistas com ceticismo, mas depois ganharam apoio. Seu modelo vislumbrava a economia como uma máquina que os governos regulariam com ajustes em variáveis como oferta de moeda e gastos públicos. Em 1933, os

O presidente americano
Franklin D. Roosevelt
adota o **New Deal**– pacote de políticas
intervencionistas estatais
para revigorar a economia.

John Hicks descreve o modelo ISLM, modelando matematicamente o

Simon Kuznets
identifica os ciclos
econômicos e lança as
fundações da aconomia
desenvolvimentista.

São assinados os acerdos de **Bretton Woods**, que regulamentam as relações financeiras no pós-guerra entre os maiores Estados industrializados.

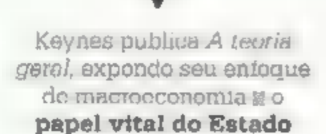








1936



na economia.

1939

Gomeça a Segunda Guerra Mundial na Europa

1944

Karl Polanyi

tradicional, encarando a

conomia de uma

perspectiva cultural



Termina a Segunda Guerra Mundial e começa um período de reconstrução econômica.

argumentos de Keynes deram ao presidente americano Franklin D. Roosevelt o fundamento para incentivar a economia dos EUA com políticas de estímulo como a New Deal. O governo financiava enormos projetos de infraestrutura e todos os bancos cafram sob o controle federal. O New Deal formou a base da política econômica nos EUA a na Europa após a Segunda Guerra Mundial.

O economista norueguês Ragnar Frisch (p. 336) chamou atenção para dois modos diferentes de estudar a economia: parcial (microeconomia) e no sistema como um todo (macroeconomia). Surgiu novo campo de econometria (análise matemática de dados econômicos) como recurso valioso para planejar e prever a economia. A modema macroeconomia herdou sua abordagem de Keynes, cujo enfoque

era bastante admirado. Contudo, apesar da solução keynesiana para a depressão dos anos 1930, a ideia de intervenção estatal ainda era para muitos economistas uma interferência nociva um economia de mercado Alguns a consideraram estranha ao "estilo americano", e os economistas europeus u associaram ao socialismo. O próprio Keynes u via como parte da tradição liberal britânica, na qual os duros fatos da economia são temperados por considerações sociais.

Diferenças mundiais

A economia desenvolveu certas características nacionais, com diferentes escolas de pensamento evoluindo segundo linhas culturais amplas. Na Áustria, surgiu uma escola de pensamento radical que defendia um mercado inteiramente livre, com base sobretudo na obra de-

Priedrich Hayek (p. 177). Sua postura era tão anticomunista quanto pró-capitalista. Ele afirmou que a liberdade e a democracia do Ocidente estavam ligadas à sua economia de livre mercado, enquanto a tirania dos regimes comunistas, com economias planificadas, centralizadas, impedia essa liberdade Outros desenvolveram a ideia, dizendo que os mercados competitivos são essenciais para o crescimento, como comprovariam os altos padrões de vida nos paises capitalistas ocidentais.

A imigração de pensadores alemães e austríacos para os EUA nos anos 1930 disseminou tais ideias. Depois, quando a fé na economia keynesiana começou a definhar, uma nova geração de economistas reviveu a ideia de que os mercados devem ser entregues aos próprios recursos.

OBESEMPREGO NAO E IIIMA ESGULFIA DEPRESSÕES E DESEMPREGO



CONTEXTO

FOCO

Macroeconomia

PRINCIPAL PENSADOR

John Maynard Keynes
(1883-1946)

ANTES

1776 O economista escocês Adam Smith afirma que a "mão invisível" do mercado leva à prosperidade.

1909 A ativista social britânica Beatrice Webb escreve seu Minority report, dizendo que as causas da pobreza são estruturais e não podem ser atribuídas aos pobres.

DEPOIS

1937 O economista britânico John Hicks apresenta análise do sistema keynesiano.

1986 Os economistas americanos George Akerlof e Janet Yellen explicam desemprego involuntário com seus modelos de salário de eficiência. Keynes publicou sua obra inovadora Teoria geral do emprego, do juro e da moeda, quase sempre citada como Teoria geral.

O livro foi importante porque levou as pessoas a considerar o funcionamento da economia de uma perspectiva totalmente diversa. Fez de Keynes um dos economistas mais famosos do mundo

Desde que o economista escocês
Adam Smith (p.61) publicou A
nqueza das nações, mo 1776,
delineando o que se chamaria
economia clássica, a economia
era considerada um conjunto
perfeitamente equilibrado de
mercados isolados e de tomadores
de decisões O consenso entre
os materialmente ao equilibrio, e quem
quisesse trabalhar encontraria
emprego

Keynes virou do avesso bea parte do sistema de mausa e efeito do modelo clássico. Também afirmou que m macroeconomia (toda a economia) se comportava bem diferente da microeconomia (uma porção da economia). Formado na

escola clássica, Keynes declarou que lutou para se libertar de seu raciocínio habitual. Seu sucesso russo, porém, levou a um enfoque econômico radical que apresentou um conjunto inteiramente diferente de causas do desemprego e soluções também diferentes.

Por um século antes da publicação da Teoria geral, ■



Este quadro de Edgar Degas de 1875 mostra pessoas bebendo absinto num café. Até a publicação das ideias Kéynes em 1936, o álcool e outros vícios manu vistos como munica de desemprego.

A economia clássica afirma que o desemprego é sempre uma escolha – há empregos es as pessoas estão dispostas a trabalhar por salários baixos.

Mas misalários mudam lentamente, portanto, durante as recessões, quando os preços mismo, o valor dos salários aumenta — mas empresas procuram menos mão de obra.



O desemprego não é uma escolha. Quando a procura na economia despenca, os trabalhadores ficam **presos**desemprego, e as empresas ficam presas à subprodução.

Veja também: Economia de livre mercado 54-61 = Abundância no mercado 74-75 = O multiplicador keynesiano 164-65 = Inflação e desemprego 202-03 = Expectativas racionais 244-47 = Incentivos e salários 302 = Salários rigidos 303

Multidão ansiosa junta-se diante da Bolsa de Valores de Nova York em 29 de outubro de 1929, dia da quebra. Metade do valor de ações americanas sumio em um dia, iniciando a Grande Depressão.

pobreza, e não o desemprego, era o problema persistente. Até os anos 1880, países como a Grā-Bretanha e os Estados Unidos, que passavam por rápido crescimento em resultado da Revolução Industrial, gozaram de avanços generalizados ama padrões de vida, mas os bolsões de miséria absoluta permaneceram.

O pobre ocioso

Fazia muito tempo que 🗯 economistas viam a pobreza como a maior questão de política social. final do século XIX o desemprego dos trabalhadores passou a causar preocupação crescente. De início. achou-se que o problema fosse causado por doença ou alguma falha de caráter do trabalhador, como indolência, vício, falte de iniciativa ou de ética laboral Isso significa que se considerava o desemprego um problema dos indivíduos, que por alguma razão mum incapazes de trabalhar, 🖪 não um problema da sociedade em geral. Sem dúvida não era tido como questão de que a política pública devesse se ocupar.

Em 1909, a ativista social britânica Beatrice Webb (p. 135) apresentou o Minority report of the royal commission on the poor laws. Foi o primeiro documento que traçou o conceito e as políticas de um estado de bem-estar social, afirmando que "o dever de organizar o mercado nacional de trabalho, a fim de evitar ou reduzir o desemprego, deve caber a um ministro". Usou-se pela primeira vez o termo "desemprego involuntário".



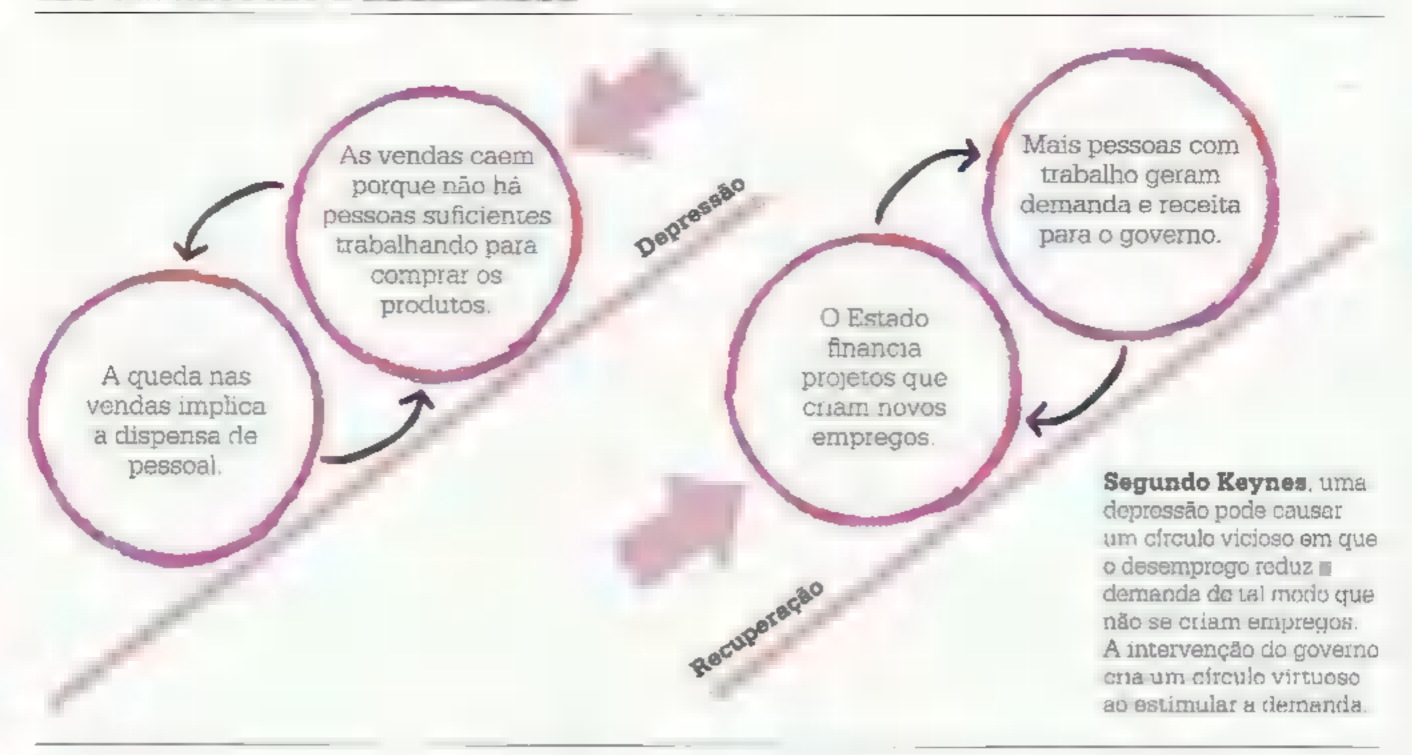
Com isso surgiu a ideia de que o desemprego è causado não por deficiências dos individuos. Entre por condições econômicas do muse que estão fora do controle deles

Desemprego involuntário

Em 1913, o conceito de desemprego involuntário era entendido conforme a definição do economista britânico Arthur Pigou (p. 336): situação em que os trabalhadores de um setor desejavam trabalhar pelo salário corrente mais do que era exigido. Mesmo hoje, essa definição seria considerada uma boa descrição da natureza involuntária do desemprego, na medida em que assinala que não se deu aos trabalhadores a opção de trabalhar ou não. Na época, a visão clássica de desemprego ainda predominava.

Segundo ela, o desemprego era principalmente voluntàrio – existia porque a trabalhadores preferiam não trabalhar pelo salário vigente ou participar de alguma "atividade fora do mercado", como cuidar de crianças. Quem defendia esse ponto de vista insistia que o desemprego involuntário deveria ser enfrentado com mecanismos automáticos a autocorretivos do livre mercado.

De acordo com a visão clássica, o desemprego involuntário não persistiria muito tempo: o jogo dos mercados sempre voltaria rapidamente ao pleno emprego na economia. Existem evidências de que Keynes de início simpatizava com essa opinião. Em *A treatise on money* (1930), ele escreveu que as empresas têm três opções quando os preços caem mais rápido que os »



custos; suportar as perdas, fechar as portas ou se empenhar com os empregados na redução de seus ganhos por unidade produzida. Só esta última, disse Keynes, era capaz de restaurar o verdadeiro equilíbrio do ponto de vista nacional.

Contudo, depois da quebra da Bolsa de Nova York, em 1929, e da Grande Depressão que se espalhou pelo mundo a seguir, Keynes mudou de ideia. O colapso financeiro de Wall Street aprisionou as economias do mundo num ciclo de produção decrescente - nos EUA, ela caiu 40% Em 1931, a renda nacional americana caira dos US\$87 bilhões de antes da quebra para US\$42 bilhões; em 1933. 14 milhões de americanos estavam sem emprego. As figuras esquálidas assombravam a paisagem – a rápida queda dos padrões de vida fica evidente nas imagens da pobreza e do desespero da época. Ao testemunhar essa devastação, Keynes inspirou-se para escrever a Teoria geral.

A Grande Depressão

Keynes tomou a mundo da Grande
Depressão como ponto de partida. O
funcionamento normal do mercado
parecia incapaz de criar a pressão
necessária para corrigir o problema
de desemprego alto, persistente e
involuntário na economia. Em geral,
o número de pessoas ativas é
determinado pelo nível dos salários
reais – o nível dos salários em
relação ao preço dos bens a serviços



A dificuldade não está nas novas ideias, mas em escapar das velhas.

John Maynard Keynes



ofertados. Em tempos de recessão, os preços dos bens tendem a cair mais rápido que o nível dos salários, porque a procura de bens se reduz e os preços caem, ao passo que os trabalhadores resistem ao corte nos salários. Isso faz o salário real aumentar Com tal nível mais alto de salários reais, cresce o número de pessoas dispostas a trabalhar e diminui o número de trabalhadores procurados pelas empresas, pois estão mais caros. O resultado é o desemprego.

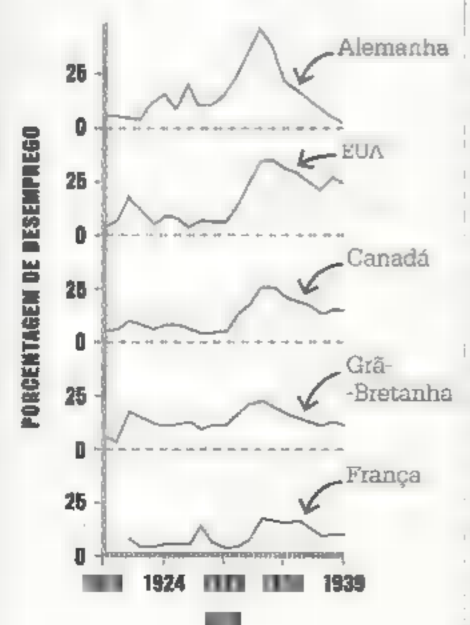
Salários rígidos

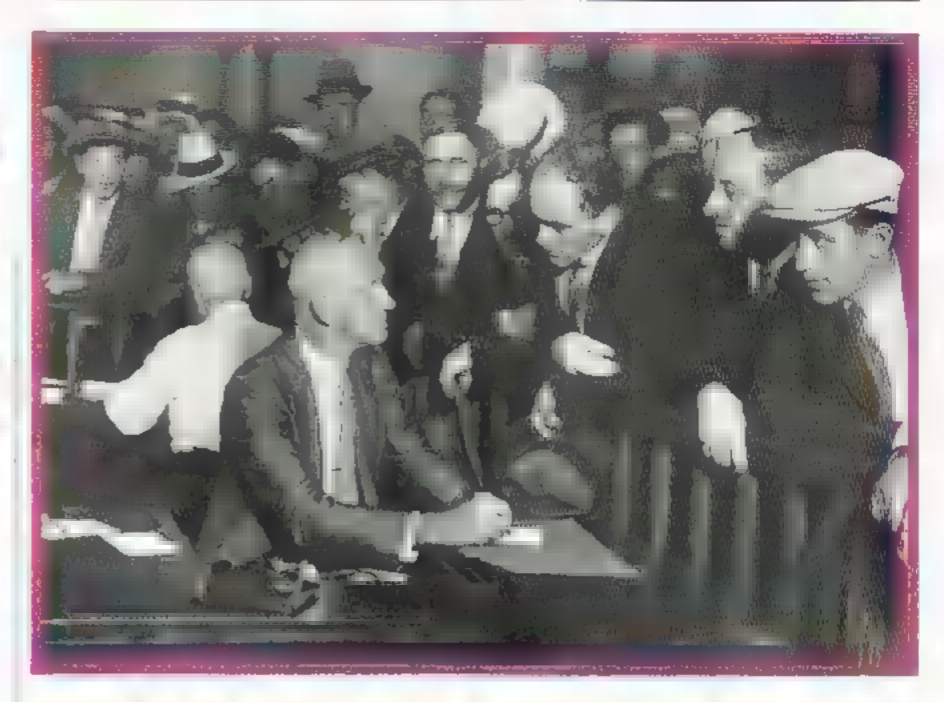
Um modo de eliminar o desemprego seria a mão de obra excedente (as pessoas sem trabalho) criar pressão para os salários caírem, dispondo-se a trabalhar por menos do que o salário corrente. Os economistas clássicos acreditavam que os mercados fossem suficientemento flexíveis para se ajustar e fazer baixar os salários reais. Mas Keynes disse que os salários monetários podiam ser "rígidos" (p. 303) e não

Homens procuram trabalho em agência de empregos de Chicago em 1931. Em 1933, mais de 10 milhões de americanos tinham perdido emprego. O Estado respondeu com um pacote de estímulo chamado New Deal.

se ajustariam: o desemprego involuntărio persistiria. Keynes argumentou que os trabalhadores eram incapazes de voltar ao trabalho aceitando salários mana. Ele assinalou que, depois de sun colapso na procura, como ocorrera na Grande Depressão, 🗪 empresas poderiam hipoteticamente querer empregar mais trabalhadores por salários reais menores, mas na realidade não podem. Isso porque procura por produção 🖩 restringida pela ausência de produra dos bens que elas fazem na economia muna um todo. Os trabalhadores querem se oferecer mais, as empresas

A taxa de desemprego em vários países, de 1919 a 1939, é mostrada aqui. A maioria das economies se recuperou nos anos 1920, mas sofreu com desemprego crescente com o advento da Grande Depressão, em 1930.





querem fazer mais, pois do contrério ma fábricas a maquinário ficam octosos. A ausência de demanda aprisiona trabalhadores e empresas num círculo vicioso desemprego subprodução.

O papel do governo

Keynes concluiu que a solução da questão do desemprego involuntário fugia 🗪 controle dos trabalhadores e das empresas A solução, disse, era os governos gastarem mais na economia, de modo que e procura giobal de produtos crescesse. Isso estimularia 📰 empresas 🛎 admitir mais trabalhadores e, à medida que n preços subissem, na salários reais cairiam, fazendo a economia retomar o pieno emprego. Para Keynes, não importava como e Estado gastaria mais. Ficou famosa sua afirmação de que "o Tesouro poderia encher garrafas usadas com papel-moeda e as enterrar [...] e deixar à iniciativa privada, de acordo com os bem experimentados princípios do laissez-faire, a tarefa de desenterrar novamente as notas". Desde que o governo injetasse demanda na

a se recuperar

Salários gerais

A Teoria geral não 🛮 fácil de entender até Keynes disse achá-la "complexa, mal organizada s às vezes obscura" - e ainda hoje ocorre um debate considerável sobre o que precisamente Keynes quis dizer, sobretudo com a diferença entre desemprego involuntário e voluntário. Uma explicação de o alto desemprego am involuntário baseia-se na ideia de que e procura mão de obra pelas empresas 🗈 determinada pelo salário real que elas devem pagar. Trabalhadores e empresas so podem negociar o montante salarial quanto àquele serviço ou àquele setor - não têm controle algum sobre o nivel de preços na economia mais ampla, geral. De fato, salários menores podem reduzir o custo da produção e, por conseguinte, também os preços dos bens, implicando que o salário real não cairá ao nível necessário para acabar com o desemprego. Desse modo, o »

desemprego é involuntário, porque os trabalhadores são impotentes para fazer algo a respeito. Existe um ponto de vista disseminado de que os sindicatos podem resistir ao ajuste dos salários ao nível exigido pelo pleno emprego por meio de ação coletiva, e assim os desempregados são impedidos de obter emprego. Keynes inseriu esse tipo de desemprego na categoria voluntária, alegando que os trabalhadores em geral concordam aberta ou tacitamente em não trabalhar por menos do que o salário corrente. O raciocínio de Keynes era diferente do da economia posterior, que acabou dominada pela modelagem matemática. Boa parte da macroeconomia do pos-guerra pôs-se a esclarecer o que Keynes dissera e a configurar am raciocinio em modelos e equações mais formais. O economista britânico

John Hicks (p. 165) formulou ideias keynesianas num modelo financeiro chamado ISLM. Após a guerra, o ISLM tornou-se o modelo-padrão macroeconômico e ainda é uma das primeiras coisas que se ensinam aos estudantes de economia.

Novas interpretações

As considerações atuais sobre obra de Keynes dizem que o que obra de Keynes dizem que o que o salário um relação um dos outros trabalhadores Eles têm uma ideia da aux posição um hipotética "tabela de salários da categoria" o vão combater com unhas e dentes qualquer redução de ganho que os laça descer nessa tabela. É interessante notar que um aumento geral no nível de preços por uma a inflação, que também causaria a redução dos

salários reais, é combatido com menos intensidade, porque atinge a todos — trabalhadores.

As teorias econômicas conhecidas como modelos de salário de eficiência (p. 302) perguntam-se por que as empresas não baixam os salários para aumentar os lucros e respondem que as empresas relutam em fazer isso porque o corte salarial desmotivaria os trabalhadores ativos. que sentiriam ameaçada 🛮 sua posição relativa um tabela da categoria O resultado global do corte de salários implicaria, na verdade, uma perda nos lucros, porque o benefício de salários menores é mais do que superado pela redução na produtividade, resultante do moral baixo ou da saída de trabalhadores qualificados. Assim, os trabalhadores não podem dar a si mesmos um preço para trabalhar. Os correspondentes modelos "neckeynesianos" de





Se com regularização da demanda nacional evitarmos [...] o ócio involuntário dos desempregados, faremos um acréscimo real ao produto nacional.

Sidney Webb Beatrice Walli



O presidente americano Franklin D. Roosevelt investiu em grandes projetos de infraestrutura, como a Represa Hoover, no rio Colorado. Mesmo assim o governo não estava seguindo políticas keynesianas.



O contador que dirige um táxi é um contador desempregado ou um taxista com emprego? Os keynesianos diriam que é um desempregado involuntário. Os oconomistas neoclássicos dizem que ele tem emprego.

determinação salarial propõem outras explicações para os salários rígidos (p. 303).

Ressurgimento do clássico

O keynesianismo caiu em desgraça nos anos 1970, quando as economias europeias enfrentaram problemas. As ideias clássicas a respeito do desemprego foram reavivadas pela chamada escola "neoclássica" de economistas, que mais uma vez desmentiram a possibilidade de um desemprego involuntário persistente. O economista americano Robert Lucas (1937-) foi um dos líderes do ataque ao keynesianismo. Quando lhe perguntaram como definiria mon contador que dirige um táxi por não encontrar emprego de contador, Lucas respondeu: "Eu o definiria de taxista se o que ele faz é dirigir um táxi". Para os clássicos modernos, o mercado sempre se abre, e os trabalhadores sempre têm a opção de trabalhar ou não.

Os teóricos dos salários de eficiência talvez concordem que todos os trabalhadores que querem emprego numa recessão podem encontrá-lo, mas eles acham que alguns trabalhadores – como o



Quanto mais rápido se acabar com o desemprego involuntário, melhor.

Robert Lucas



contador – são subutilizados e não maximizam valor para a economia Como taxista. Il homem continua sendo um contador involuntariamente desempregado. Quando a demanda III economia retomar il nível normal. Il voltará II sua ocupação involutiva il produtiva il normal eficiente: contabilidade.

A diferença fundamental nas opiniões sobre e capacidade ajuste dos mercados and no centro do debate entre economistas keynesianos e clássicos.

clássica

Keynes talvez concordasse com economista manimum Joseph Stiglitz (p 338), ganhador do Nobel. segundo a qual se poderia dizer que, Grande Depressão nos EUA, um quarto da força de trabalho desempregada de Chicago havia optado pelo desemprego, já que poderia ter ido para a Califórnia para apanhar frutas em fazendas, junto com os outros milhões que fizeram o mesmo. Stiglitz disse que ainda assim isso continuava a representar um fracasso enorme do mercado e. se a teoria clássica sustenta que não se pode fazer nada além de sentir pena dos desempregados por terem tido esse azar, seria muito melhor não consultarmos a teoria.



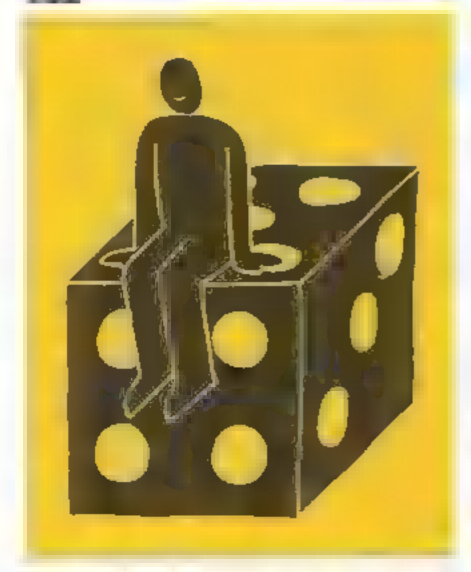
John Maynard Keynes

Nascido em 1883, ano em que Karl Marx morreu, John Maynard Keynes um redentor improvável da classe operária. Criado em Cambridge, Inglaterra, por país acadêmicos, ele teve vida privilegiada. Ganhou bolsa da Universidade de Cambridge, onde estudou matemática, depois trabalhou para o governo britânico na Índia e publicou seu primeiro livro, Indian currency and finance.

Keynes foi conselheiro na Conferência de Paz de Paris após a Primeira Guerra Mundial e também na Conferência de Bretton Woods, após a Segunda Guerra Mundial. Sempre fez várias coisas 🗪 mesmo tempo - enquanto escrevia a Teoria gerai, ele construiu um teatro e tinha como amigos grandes escritores e artistas. Keynes ficou rico no mercado de ações e usou boa parte para ajudar os amigos artistas. Morreu de problemas cardíacos em 1946.

Obras-chave

1919 As consequências econômicas da paz 1930 A treatise on money 1936 Teoria geral do emprego, do juro e da moeda



ALGUMAS PESSOAS ADORAM O RISCO, OUTRAS O EVITAM

EM CONTEXTO

FOCO

Tomada de decisão

PRINCIPAL PENSADOR Frank Knight (1885-1972)

ANTES

1738 O matemático sufçoholandês Daniel Bernoulli formula teoria de aversão ao risco e utilidade

DEPOIS

1953 O economista francês
Maurice Allais descobre um
paradoxo na tomada de
decisão que contradiz a teona
da utilidade esperada.

1962 O economista americano Daniel Ellsberg mostra que modecisões em situação de incerteza não se baseiam apenas na probabilidade.

1979 Os psicólogos israelenses Daniel Kahneman e Amos Tversky questionam a racionalidade das decisões econômicas em sua teoria das perspectivas, fundada em experimentos da vida real investimentos menos
arriscados tendem a ter
rendimentos mais baixos

Investimentos mais arriscados tendem a ter rendimentos mais altos.

Investidores avessos im risco estão preparados para aceitar uma compensação impresação i

Investidores propensos ao risco estão preparados para aceitá-lo melhor o ganhar rendimento maior.

Algumas pessoas adoram o risco, outras o evitam.

em qualquer operação comercial na economia de mercado. Antes de decidir uma linha de ação, é preciso considerar me resultados possíveis e comparar o retorno potencial com sua probabilidade, ou seja, calcular a "utilidade esperada". Se há uma alternativa segura, em geral ela é

preferida à opção mais arriscada, a menos que a retorno esperado na opção mais arriscada seja bem mais sedutor. Quanto maior o risco, maior deve ser o lucro para atrair investidores.

A semelhança com a comparação das chances no jogo é clara. Matemáticos do século XVIII fizeram os primeiros estudos sobre o risco, **Veja também:** O homem econômico 52-53 = Decisões irracionais 194-95 = Paradoxos nas decisões 248-49 = Engenharia financeira 262-65 = Economia comportamental 266-69



O lucro provém da imprevisibilidade inerente e absoluta das coisas.

Frank Knight



analisando em probabilidades nos jogos de azar. Nos anos 1920, o economista americano Frank Knight foi um dos primeiros que analisaram a relação entre risco e lucro na economia de livre mercado. Ele também diferenciou risco e incerteza. Segundo a sua definição, há risco quando m resultado dos atos não é conhecido, mas pode-se determinar a probabilidade de vários resultados potenciais. Isso permite uma análise matemática do grau de risco, contra o qual se pode estar assegurado. Então, há como comparar realisticamente a utilidade esperada com as alternativas.

Para Knight, "incerteza" diz respeito a uma situação em que não se conhece ■ probabilidade dos resultados, e assim não se pode aferir a utilidade esperada dos vários resultados possíveis. Isso significa que o risco não pode ser medido matematicamente. Knight diz que há lucro quando as empresas estão dispostas a aceitar uma incerteza inafiançável e a recompensa do risco, mesmo que a economia esteja em equilíbrio por muito tempo.

Investidores e empresários quase sempre atuam sob risco e incerteza.

reconhecendo o potencial dos retornos altos. Em certas ocasiões. essa atitude de "quem ousa vence" pode ser extrema, como no caso de negociantes de títulos e banqueiros que já contam com ganhar ou perder uma enorme fortuna A maioria das pessoas, como m poupadores comuns que põem suas economias numa poupança com juros fixos, prefere jogar com segurança, privando-se de lucros para obter m rendimento de investimento sem risco. Existo, suma, um espectro de preferências de risco, que vai do propenso ao risco ma avesso a ele, do mesmo modo que existe uma gama de graus de risco. A atração de um retorno alto pode tentar até o mais conservador a assumir certo grau de risco

Graus de risco

O risco aplica-se a todos os tipos de atividade econômica, inclusive investir dinheiro em ações, fazer empréstimos sum garantia mais que com garantia e vender produtos em um mercado completamente novo.

Nossas decisões econômicas pessoais também são determinadas pelo risco: se trabalhamos para um empregador ou abrimos um negócio próprio e como investimos as economias. Os mercados de seguro só existem porque temos aversão ao risco. Corretores de seguro e atuários, agências de rating de crédito e pesquisa de mercado podem ajudar estimar o grau de risco e se os retornos o justificam, mas certo grau insondável de risco sempre existirá.



Corretores do mercado in futuros, cm São Paulo, Brasil, estão efetivamente apostando na oscilação dos preços de commodities Mudanças infilmas no preço podem dar lucro ou perda enorme.

Frank Knight

Um dos principais economistas de sua geração, Frank Knight nasceu Illinois, EUA, 1885. Estudou filosofia em Cornell e a trocou por economia após de ano. Sua dissertação de doutorado foi a base de sua obra mais conhecida, Risco, incerteza lucro. Knight foi o primeiro professor titular de economia da Universidade de Iowa. Mudou-se para a Universidade de Chicago em 1927, onde ficou pelo resto da vida. Foi um dos pioneiros da

Escola de Chicago de economia.
Entre seus alunos estavam os
futuros prêmios Nobel Milton
Friedman, James Buchanan
George Stigler, que disse
que Knight era dotado de uma
"curiosidade intelectual
infinita".

Obras-chave

1921 Risco, incerteza e lucro 1935 The ethics of competition 1947 Freedom and reform: essays in economics and social philosophy



GASTOS PÚBLICOS FAZEM A ECONOMIA CRESCER MAIS DO QUE O VALOR GASTO

MULTIPLICADOR REVNESIANO

EM CONTEXTO

FOCO

Macroeconomia

PRINCIPAL PENSADOR

John Maynard Keynes
(1883-1946)

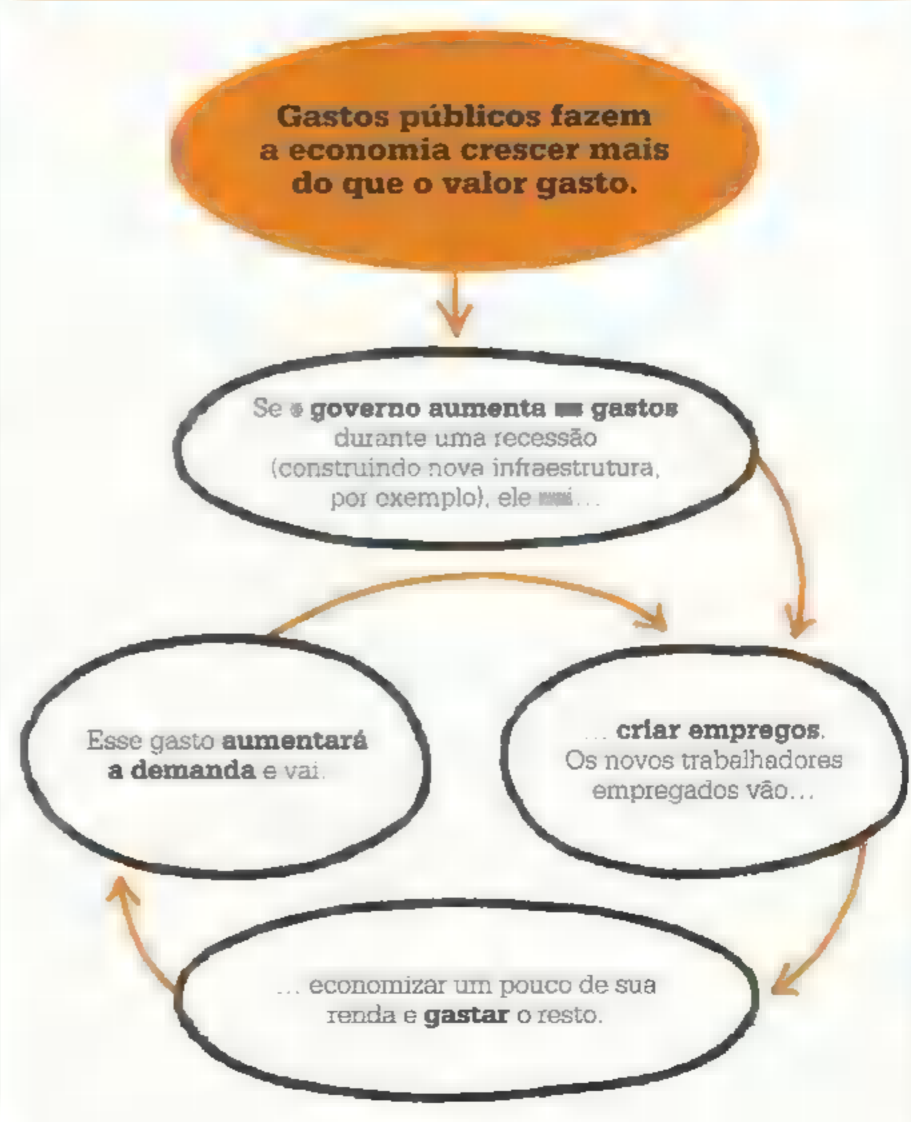
ANTES

1931 O economista britânico Richard Kahn formula uma teoria explícita sobre os efeitos multiplicadores dos gastos públicos sugeridos por John Maynard Keynes

DEPOIS

1971 O economista polonês Michal Kalecki elabora a noção do multiplicador.

1974 O economista americano Robert Barro reacende a ideia da "equivalência ricardiana" (de que as pessoas mudam de comportamento para se ajustar às mudanças no orçamento do governo). Isso implica que não existem efeitos multiplicadores provenientes dos gastos públicos.



Veja também: O fluxo circular 40-45 = Abundância no mercado 74-75 = Empréstimo e dívida 76-77 = Depressões e desemprego 154-61

macroeconomia tenta
explicar o funcionamento
da economia inteira. Em
1758, o economista francês François
Quesnay (p. 45) demonstrou que os
grandes gastos feitos por quem está
no topo da pirâmide econômica - os
proprietários de terra - eram
multiplicados por quem recebia o
dinheiro o gastava.

No século XX, o economista britânico John Maynard Keynes analisou especificamente por que os preços ma mão de obra não revertem para o equilíbrio, ou níveis naturais, nas depressões. A economia clássica — a escola de pensamento dominante do século XVIII ao XX — diz que isso deveria ocorrer naturalmente com o funcionamento normal do livre mercado. Keynes concluiu que a forma mais rápida de ajudar uma economia a se recuperar serie incentivar a demanda com gastos públicos no curto prazo.

A ideia-chave aqui era a do multiplicador, debatido por Keynes e outros, sobretudo Richard Kahn, e depois elaborada matematicamente por John Hicks. Propõe que, se o governo investe am projetos grandes (como construção de uma ferrovia) durante a recessão, o emprego cresce mais do que a número de trabalhadores empregados diretamente. A renda nacional sobe mais do que a quantia gasta pelo governo.

Isso porque os trabalhadores
nos projetos do governo gastam
parte de sua renda em coisas feitas
por outras pessoas ao seu redor, e
esse gasto cria mais empregos.
Esses trabalhadores novos gastam
parte de sua renda, criando ainda
mais empregos. Esse processo
continua, mas o efeito se reduzirá
em cada rodada de gastos, pois



Grandes projetos de infraestrutura, como a barragem das Três Gargantas, na China, criam milhares de empregos Os salários depois voltam para a economia, criando nova rodada de gastos

cada vez uma parte da renda extra será poupada um gasta em produtos estrangeiros. A estimativa-padrão é de que cada \$1 de gasto público deve criar um aumento na renda de \$1,40 com esses efeitos secundários.

John Hicks chou um modelo matemático baseado matemático baseado multiplicador keynesiano, chamado modelo ISLM (investimento, poupança, demanda de liquidez e oferta de moeda). Ele seria usado para prever como mudanças nos gastos públicos ou a tributação impactariam no nível de emprego por meio do multiplicador. No pósguerra, ele matemato o instrumento-padrão para explicar o funcionamento da economia.

Alguns economistas criticaram o preceito do multiplicador keynesiano, dizendo que os governos financiariam gastos com tributação ou dívida. Os impostos tirariam dinheiro da economia, criando efeito oposto ao desejado, e a dívida causaria inflação, reduzindo o poder aquisitivo daqueles salários vitais.

John Hit

Filho de jornalista, John Hicks nasceu em 1904 em Warwick, Inglaterra. Frequentou escolas particulares e se formou em filosofia, política e economia na Universidade de Oxford, todas com bolsas de estudos matemáticas. Em 1923, passou a lecionar na London School of Economics ao lado de Friedrich Hayek | Ursula Webb, eminente economista britânica que 🔤 casaria com ele em 1935. Hicks lecionou depois nas universidades de Cambridge, Manchester Oxford. O humanismo está no centro de sua obra. Ele 🗷 🔳 mulher viajaram muito após a Segunda Guerra Mundial, como conselheiros financeiros de muitos países que acabavam de tornar-se independentes. Hicks ganhou o título de cavaleiro em 1964 e o Prêmio Nobel em 1972. Morreu em 1989.

Obras-chave

1937 O Sr. Keynes e os clássicos 1939 Valor ■ capital 1965 Capital ■ crescimento



Além do emprego primário criado pelos gastos em obras públicas, deve haver um emprego indireto adicional.

Don Patinkin Economista americano (1922-95)





A ECONOMIA ESTÁ INSERIDA NA CULTURA EMIRIMA E TRADIÇÃO

EM CONTEXTO

FOCO

Sociedade economia

PRINCIPAL PENSADOR Karl Polanyi (1886-1964)

ANTES

1776 Em A riqueza das nações. Adam Smith diz que a homem tem uma tendência natural de negociar e fazer trocas por lucro.

1915 O antropólogo polonês Bronislaw Malinowski descreve o sistema *kula* das ilhas Trobriand.

1923 O sociólogo francés Marcel Mauss publica *Essar sur le don*, estudo da entrega de presentes nas sociedades tradicionais.

DEPOIS

1977 O economista americano Douglass North afirma que economia pode explicar o comportamento das ilhas Trobriand.

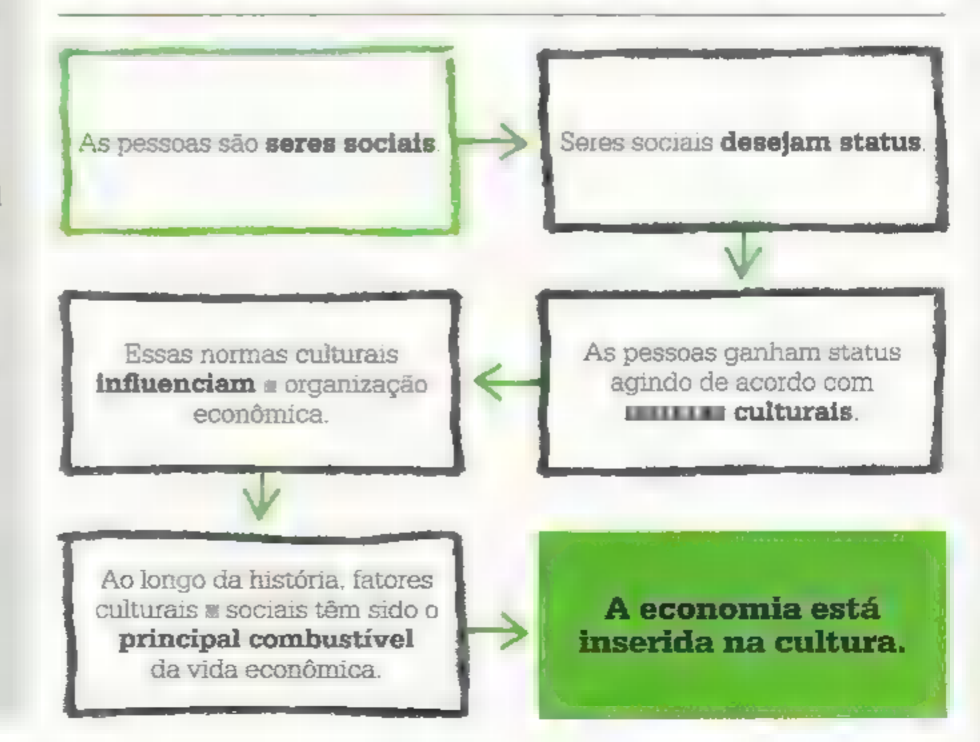
Anos 1990 O economista israelense Avner Offer mostra que comportamento não econômico tem papel importante nas economias modernas.

as pessoas min maistas creem que as pessoas min maista, no sentido de que farão o que der o mais alto retorno econômico, seja ao escolher um carro ou o presidente. O economista austríaco Karl Polanyi subverteu essa ideia: disse que o importante era que as pessoas são seres sociais submersos numa "sopa" de cultura e tradição Essa sopa é que nutre a

economia, afirmou ele, não motivos de lucro de indivíduos calculistas.

Economia das ilhas

Em A grande transformação (1944).
Polanyi escreveu sobre as ilhas
Trobriand, da Papua-Nova Guiné,
cuja amananta tribal ma conduzida
pelo comportamento não econômico
de maneira surpreendente. Mesmo
hoje, o comércio ocorre por meio de

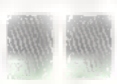


Veja também: O homem econômico 52-53 - Religião e economia 138-39 -Instituições na economia 206-07 - Capital social 280



O sistema econômico é. de fato, um mero produto da organização social.

Ewi Polanyi



presentes, não pela barganha Os moradores das ilhas fazem viagens perigosas a tribos vizinhas para dar de presente colares de conchas vermelhas e braçadeiras brancas, e a prática é ditada por costumes e ritos mágicos chamados kula. Os presentes não são guardados, mas passaclos adiante. Ao mostrar generosidade, eles aumentam seu prestígio social. A ânsia por status. não lucro, é o motor do negócio

As economias tribais são sem dúvida diferentes da dos países industrializados atuais. Polanyi afirmou que, com o desenvolvimento das nações europeias, o anonimato do mercado superou os costumes e 🔳 tradição. Mesmo assum, 🖪 sopa de cultura e os laços sociais ainda sustentam economias avançadas.

O historiador econômico israelense Avner Offer (1944-) documentou o papel de preceitos não mercadológicos na vida econômica moderna, inclusive os de troca de presentes e favores. Como os habitantes das ilhas, as sociedades modernas praticam a redistribuição da riqueza – de outro modo não seria possível construir estradas ou armar exércitos. Atividades econômicas domésticas como cozinhar, limpar e cuidar dos filhos - tanto nas

economias tradicionais como nas modernas - são feitas mais por sua utilidade que por lucro. Offer estima que na Grâ-Bretanha do fim do século XX esse tipo de produção não mercadológica tenha chegado a 30% da renda pública.

Economias individualistas

Polanyi achava que un economias proviessem das características "substantivas" das sociedades - suas peculiaridades culturais. Para o purista econômico tudo sam é irrelevante a encobre o que na verdado impulsiona as economias: sinais que 📰 preços enviam 🕱 indivíduos racionais cuja sede de ganhar vence religião e a cultura, mesmo nas comunidades mais tradicionais. Essas duas posições só podem ser resolvidas se for possivel reduzir as normas que conduzem sociedades inteiras aos atos de indivíduos egoistas Para Polanyi, porém, os mercados modernos a m estruturas sociais estavam em conflito, e, onde mercados se expandissem, logo haveria uma insurreição social.



Em Trobriand há costumes incomuns de troca de presentes. Colares vermelhos são levados em sentido horário ao redor das ilhas, braçadeiras brancas são levadas em sentido anti-horário.



Karl Polanyi

Nascido de pais judeus em Viena 1886, Karl Polanyi foi criado ma Budapeste, Hungria, onde estudou direito. Quando estudante, misturou-se a radicais, como o filósofo marxista Georg Lukács e o sociólogo Karl Mannheim. Na Primeira Guerra Mundial. serviu no Exército austro--húngaro e depois se mudou para Viena, onde trabalhou como jornalista. Casou com uma jovem revolucionária, nona Duczynska, ■ os dois foram para 🗃 Grã-Bretanha em 1933, para fugir da ascensão do nazismo.

Polanyi trabalhou em Londres como jornalista e lecionou a operários, cuja pobreza causou-lhe profundo impacto. De 1940 até 🖿 aposentadoria ele lecionou nos EUA, mas tinha de morar no Canadá, pois o envolvimento de sua mulher na Revolução Hungara a impedia de entrar nos EUA. Ele morreu em 1964.

Obras-chave

1944 A grande transformação 1957 Trade and markets in the early empires (com C. Arnsberg e H. Pearson) 1966 Dahomey and the slave trade (com A. Rotstein)



EXECUTIVOS QUEREM VANTAGENS, NÃO O LUCRO DA EMPRESA

EM CONTEXTO

FOCO

Mercados ■ empresas

PRINCIPAIS PENSADORES
Adolf Berle (1895-1971)
Gardiner Means (1896-1988)

ANTES

1602 A Companhia das Índias Orientais é a primeira sociedade anônima a lançar ações e começa m negociar na Bolsa de Valores de Amsterdã.

1929 Dow Jones perde 50% do seu valor em um día, a Terça-Feira Negra, disparando a Grande Depressão.

DEPOIS

1983 Os economistas americanos Eugene Fama ■ Michael Jensen publicam The separation of ownership and control, vendo a empresa como uma série de contratos.

2002 A Lei Sarbanes-Oxley é aprovada nos EUA, determinando padrões rígidos de responsabilidade empresarial. maioria des pessoas acha que o princípio básico de mercado de membresas são gerenciadas no melhor interesse dos acionistas. Segundo en economistas acionistas. Segundo en economistas Adolf Barra de Gardiner Means, essa opinião é inteiramente errada. Seu livro de 1932, A moderna sociedade anónuma e a propriedade privada, lançou em luz sobre a governança corporativa e mostrou que a balança do poder pendeu dos donos da companhia para executivos.



O fracasso da governança virou grande tema em 2008, quando muitas empresas acharam que o salário de altos executivos ficou desproporcional aos resultados e à queda do valor das ações.

Berle e Means afirmaram que o domínio dos executivos começara na Revolução Industrial quando surgiu o sistema fabril. Um número crescente de trabalhadores foi reunido no lugar, onde devam seu trabalho à gerência em troca de salário. As empresas modernas geram a riqueza de diversos indivíduos (os acionistas). Estes entregam o controle delas a um grupo gerencial, dessa vez em troca de dividendos. Ambos os cason resultam numa direção poderosa que não deve satisfação a ninguém.

Acionistas apáticos

Berle Means identificaram os acionistas modernos como donos passivos. Esses donos entregam sua riqueza 🛮 governança da empresa 🖿 não mais tomam decisões sobre "como tomar conta" de seus investimentos - deram essa responsabilidade e esse poder à gerência. A apatia dos pequenos acionistas implica que eles ou mantêm o status quo ou deixem de exercer sua opção de voto. Isso pode estar fora de seu alcance - se realmente quisessem mudar as coisas, compranam mais ações ou convenceriam um número suficiente de acionistas a forçar a mudança.

Veja também: Empresas de capital aberto 38 = Economia de livre mercado 54-61 • O mercado competitivo 126-29 • Instituições na economia 206-07



Consequentemente, os donos de companhias têm influência cada vez menor na condução delas. Esse fato não chega a ser um problema quando os interesses da direção coincidem com os dos acionistas. No entanto, presumirmos que direção está agindo em nome próprio buscando lucro pessoal, seus interesses serão bem diferentes daqueles dos proprietários.

Berle e Means defenderam uma mudança na legislação de empresas que devolvesse aos acionistas o poder sobre a companhia. Eles insistiram que os acionistas deveriam receber o direito de contratar e demitir diretores e realizar reuniões gerais periódicas. Quando o livro deles foi lançado, a lei das sociedades anônimas

americanas não contava com medidas desse tipo, e Berle Means foram decisivos na fundamentação do sistema legal empresarial da atualidade.

Fracassos empresariais

Hoje, o fracasso da governança de empresas é o cerne de boa parte do descontentamento popular com o capitalismo. Como os contribuintes tornaram-se donos majoritários de algumas grandes empresas, liderança empresarial passou a ficar sob os holofotes, reveiando o caráter interesseiro de alguns altos executivos, que são compensados com salários e bônus sempre crescentes. Muitos acham que os acionistas continuam importantes diante da máquina empresarial.

de executivo

Berle e Means alertaram em 1932 para os perigos dos executivos interesseiros, mas argumentou-se que a questão estivera pior na Europa que nos EUA nos últimos 20 anos. Os acionistas votam para escolher a diretoria, mas o salário dos executivos é fixado por uma comissão de remuneração composta por outros funcionários bem pagos. Eles mantêm altos 🖿 salários para instituir uma "taxa de mercado" = esperam receber um grande aumento salarial devido às "forças de mercado". Os acionistas têm o poder de demitir a direção, o que não seria bem-visto no mercado, que, por sua vez, faria o preço das ações cair.

O problema piora porque muitas ações estão em fundos de hedge (de investimento especulativo), sem interesse duradouro na companhia. Os gerentes dos fundos visam receber grandes aumentos de salário como os diretores executivos, e assim não lhes interessa votar contra os pacotes de alta remuneração.



Hoje, comissões de remuneração definem os salários nas grandes empresas. Parece improvável uma legislação que dê voz aos acionistas nos comitês.



A ECONOMIA É UMA MÁQUINA PREVISÍVEL

EM CONTEXTO

FOCO

Métodos económicos

PRINCIPAL PENSADOR Ragnar Frisch (1895-1973)

ANTES

1696 O economista inglês
Gregory King publica Natural
and political observations,
contendo a primeira análise
quantitativa (mensurável) da
economia.

1914 O economista americano
Henry Moore publica
Economic cycles: their law and
cause, lançando o alicerce da
economia estatística,
precursora da econometria.

DEPOIS

1940 O economista austríaco Ludwig von Mises diz que métodos empíricos não podem ser aplicados a ciências sociais.

2003 O economista britânico Clive Granger ganha o Prêmio Nobel pela análise da relação entre as variáveis econômicas ao longo do tempo. economista norueguês
Ragnar Frisch elaborou
uma nova disciplina chamada
"econometria" Seu objeto era
desenvolver métodos para explicar e
prever ma movimentos da economia.
A econometria a aplicação de
métodos de prova matemática a
teorias econômicas, dando masa
base estatistica para comprovar ou
contestar uma teoria. As crenças



Entremeada com matemática, mestatística e a economia, descobrimos uma nova disciplina que [...] pode ser chamada de econometria.

Ragnar Frisch



econômicas, estas "melhor educação implica salátio mais alto", podem estar corretas, mas só há como prová-las com uma equação que pegue dados do grau de aprendizagem e os compare com os níveis salariais. A econometria também permite analisar tendências passadas do mercado e prever a desempenho extraindo padrões de dados econômicos.

Cliadas estatísticas

Embora a econometria seja um recurso de explicação empírica importante, há ciladas. Por exemplo, velhas tendências do mercado não garantem o desempenho futuro do mercado Também é difícil levar em conta todas as variáveis. Na educação, por exemplo, aprendizagem não é o único fator que afeta o salário - qualificações imensuráveis também podem atuar. Esses problemas talvez reduzam a validade dos resultados de modelos econômicos. Também vale notar que não se deve confundir importância estatística com importância econômica.

Veja também: O cálculo da riqueza 36-37 • Inflação e desemprego 202-03 • Engenharia financeira 262-65 • Complexidade e caos 278-79



ECONOMIA É A CIÊNCIA DOS RECURSOS ESCASSOS DEFINIÇÕES DE ECONOMIA

DATE COMPLETED

FOCO

Métodos econômicos

PRINCIPAL PENSADOR Lionel Robbins (1898-1984)

ANTES

1890 O economista britânico Alfred Marshall publica Princípios de economia, que define economia como a "parte da ação individual e social que está mais intimamente ligada aos resultados e ao uso dos requisitos materiais do bem-estar".

DEPOIS

1962 O economista americano Milton Friedman endossa ■ definição de Robbins, mas amplia os limites do que este definiu como economia.

1971 O economista americano Gary Becker publica Economic theory, em que ele define a economia como "o estudo da distribuição de recursos escassos para satisfazer fins conflitantes".

britânico Lionel Robbins provocou polêmica de publicar Um ensaro sobre a natureza importância de ciência econômica, que continha uma definição de example definiu-a como ciência de recursos limitados com vários usos. Baseou sua definição no fato de que as necessidades humanas são infinitas, mas há apenas uma quantidade finita de recursos

Quando uma carência atendida, outra lhe toma a lugar. Contudo. existem apenas recursos limitados (terra, mão de obra, empreendedorismo e capital) para satisfazer esses desejos Escassez significa que nem todos a desejos podem ser atendidos.

Necessidades = recursos

A tensão entre necessidades
ilimitadas recursos limitados base da economia. Todo recurso
tem um uso alternativo — por
exemplo, se um campo usado como
pasto, ele não pode dar uma safra ao

mesmo tempo, isso significa ter de decidir a melhor maneira de usar os recursos. Robbins acreditava que esse fosse o problema de qualquer sociedade - decidir quais e quantos bens produzir, a fim de satisfazer os consumidores. É a própria escassez de recursos que lhes dá o valor que têm.

Hoje a definição de Robbins é bastante aceita, mas há quem diga que a manda deve ser vista com mais amplitude – uma investigação de manda a sociedades geram recursos ao longo do tempo.



A definição de Robbins centra-se no fato de que a escassez força uma opção econômica — como usar o campo para alimentar o gado ou plantar trigo.

Veja também: Demografia e economia 68-69 - Custo de oportunidade 133 - Mercados e resultados sociais 210-13 - Escassez nas economias planificadas 232-33

QUEREMOS MANTER UMA SOCIEDADE

LIBERALISMO EGOMOMICO



EM CONTEXTO

FOCO

Sociedade a a economia

PRINCIPAL PENSADOR Friedrich Hayek (1899-1992)

ANTES

1908 O economista italiano Enrico Barone mostra que o planejamento central pode substituir o lívre mercado se conseguir calcular os preços.

1920 Ludwig von Mises refuta o argumento de Barone.

1936-37 Oskar Lange contesta posição de Von Mises.

DEPOIS

Anos 1970 Defesa de Hayek do livre mercado é mais aceita.

1991 O historiador americano Francis Fukuyama diz que capitalismo de livre mercado vence alternativas possíveis.

Final dos anos 2000 Criticas ao socorro do governo aos bancos geram novo interesse nas ideias de Hayek. As empresas **não sabem tudo** sobre toda a economia.



Mas cada empresa sabe da produção a da demanda do mercado que são relevantes para si mesma.



As empresas decidem com base nesses fatos e agem de acordo com eles, por exemplo, alterando produção



Os preços se movimentam conforme essas ações individuais e portanto refletem informação sobre todo o mercado.



Isso produz um mercado livre que os governos devem proteger, porque queremos manter uma sociedade livre.

corrente econômica dominante sempre teve críticos. Seu foco em fórmulas matemáticas e suas suposições às vezes amplas levaram economistas a contestar tanto mátodos quanto a falta de evidência empírica. Muitos desses críticos são da esquerda política, para os quais a linha dominante dá apoio evidente a um livre mercado injusto.

Linha minoritária, a Escola
Austriaca afirmou bem o contrário.
Defensora ferrenha do livre mercado,
mas crítica da corrente dominante,
ela conseguiu um lugar único na

disciplina O mais destacado desses radicais era o economista austro--británico Friedrich Hayek Ele disputa com John Maynard Keynes (p. 161) o título de mais influente economista do século XX a fez uma série de contribuições ao ideário político e econômico. Elas abrangiam economia, direito, teoria política e neurociência. Seus textos tinham um conjunto de princípios coerentes, bem argumentados, que ele considerava estar na tradição do liberalismo clássico: apoio aos mercados livres, apoio à propriedade privada e profundo ceticismo com a

capacidade dos governos de moldar a sociedade.

Criação de ditaduras

A declaração mais lembrada de Hayek apareceu em *O caminho da servidão*. Na época, havia um entusiasmo crescente pela intervenção do governo e o planejamento central. Hayek disse que todas as tentativas de impor uma ordem coletiva na sociedade estão fadadas ao fracasso. Afirmou que levariam, inevitavelmente, ao totalitarismo do fascismo ou ao comunismo stalinista. Como qualquer planejamento atua obrigatoriamente

178

Veja também: Direitos de propriedade 20-21 = O homem econômico 52-53 = Equilibrio econômico 118-23 = Planejamento central 142-47 = O multiplicador keynesiano 164-65 = Escassez nas economias planificadas 232-33

contre a "ordem espontánea" do mercado, ele só pode ocorrer com certo grau de força ou coerção. Quanto mais esse governo faz planos e os imponha, mais coerção é necessária. Como os governos não são bem informados sobre os detalhes do funcionamento do mercado, o planejamento está destinado a fracassar por completo em suas metas a ao mesmo tempo tornar-se cada vez mais coercivo para compensar as falhas. Nesse ponto, a sociedade cairia num Estado totalitário, em que a liberdade seria extinta, por mais moderadas que fossem as iniciais dos planejadores.

Os economistas da esquerda disseram que a economia planificada não só era possivel como era mais eficiente que a mercado livre. Seu primeiro adversário significativo, em 1920, foi outro membro da Escola Austríaca. Ludwig von Mises (p. 147), que disse que o socialismo - aí no sentido de planejamento central - não E viável economicamente Não dá meios racionais de precificação dos produtos, pois depende do diktat (comando inquestionável) de um planejador ou comitê central para realizar as decisões de distribuição. que num mercado livre são executadas por centenas de milhares de pessoas. A quantidade de informação necessária para avaliar a escassez e m excedente de um mercado e fixar os preços corretamente é tão grande que 🖿 tentativa está fadada ao fracasso. O socialismo, escreveu Von Mises, é a

O Estado totalitário da Coreia do
Norte sofre escassez e fome frequentes.
Economistas da Escola Austríaca dizem
que isso ocorre porque o planejamento
central ignora os mercados.

"abolição da economia racional". Só um mercado livre, com propriedade privada, pode propiciar a base das decisões de preço descentralizadas que uma economia complexa exige.

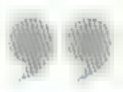
Defesa do socialismo

O economista polonês Oskar Lange, porém, discordou de Von Mises. Ele respondeu à altura às afirmações de Von Mises num artigo de 1936, On the economic theory of socialism, usando uma elaboração da teoria do equilibrio geral. Essa teoria, que só foi aperfeiçoada depois da Segunda Guerra Mundial. uma representação matemática de economia de mercado resumida ao essencial. Todas as imperfeições dos mercados foram retiradas, a todos um participantes do mercado têm informação plena e atuam grande em interesse próprio. Com base nisso, disse Lange, um comitê de planejamento central poderia fixar o conjunto inicial de preços na economia e depois permitir que todos na sociedade



Quanto mais o Estado "planeja", mais difícil se torna o planejamento para o individuo.

Friedrich Hayek



negociassem livremente, ajustando pelos preços dados. O comitó do planejamento depois ajustaria os preços de acordo com a procura e a oferta. O resultado, declarou ele, seria eficaz. O planejamento poderia também reduzir as desigualdades de renda e restringir a tendência do mercado em pensamento de curto prazo »



Lange usou as suposições comuns da microeconomia (de que a oferta e a procura determinam o preço) e as pôs de ponta-cabeça. Sua obra embasaria a economia de bem-estar, que analisa como os mercados livres podem atingir metas sociais desejáveis.

▲ Escola Austríaca

Contudo, Hayek e seus colegas apresentaram uma versão bem diversa das virtudes do mercado livre. Eles não presumiram que os mercados não tivessem imperfeições ou que ma pessoas fossem bem informadas. Ao contrário, disseram, pelo fato de as pessoas e membresas serem mal informadas e empresas serem mal informadas e cociedade, imperfeita, o mecanismo de mercado é a melhor maneira de distribuir os produtos. Essa visão tornou-se um preceito importante da Escola Austríaca.

Em situação de ignorância permanente, afirmou Hayek, o mercado é o melhor meio existente não para dar informação, mas para adquiri-la. Cada indivíduo e cada empresa sabem melhor de sua situação: têm produtos e serviços que as pessoas querem, podem planejar para o futuro e veem os preços que são relevantes para elas. A informação é específica e dispersa entre todos na sociedade. Os preços se movem em reação às ações de indivíduos e empresas e portanto refletem a quantidade total de informação disponível para toda a sociedade.

Hayek sustentou que essa "ordem espontânea" é a melhor forma de organizar a complexa economia moderna, já que o conhecimento sobre a sociedade nunca é perfeito. As tentativas de impor restrições coletivas a essa ordem representam retorno às ordens instintivas, primitivas, da sociedade – e o mercado livre deve am defendido contra isso.

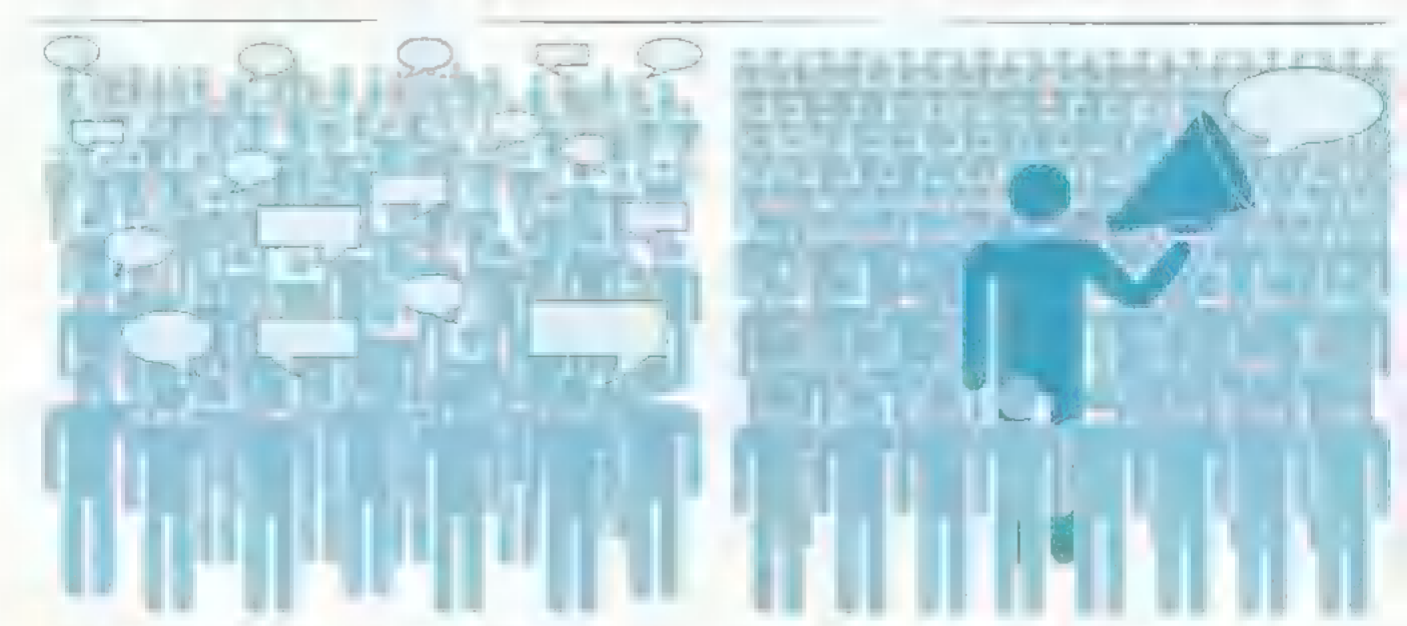
Tirania coletiva

A ideia de uma ordem espontânea

passou a dominar o pensamento de Hayek, e seus textos voltaram-se cada vez mais para questões politicas Estas foram mais bem apresentadas em The constitution of liberty (1962), que afirma que o governo só deveria agir para manter o funcionamento espontâneo do mercado, no que seja possível. A propriedade privada e os contratos são sagrados, e a sociedade livre deve seguir regras que se aplique a todos - ao próprio Estado inclusive. Além disso, se necessário, o Estado pode agu contra forças coletivistas que ameacem solapar o primado da lei Hayek era totalmente a favor da democracia, mas critico de sua inclinação, em certos casos, para a "tirania democrática do coletivo".

Nasce o neoliberalismo

Após a Segunda Guerra Mundial, a necessária reconstrução dos países levou a um consenso keynesiano, que propunha uma intervenção maior do governo na economia. Ao mesmo tempo, Hayek e outros da Escola



O trânsito livre de informações entre vendedores individuais (esquerda) resulta na fixação de preços corretos dos produtos, de acordo com Hayek. As economias de planejamento central, por outro lado, impõem a visão de uma pessoa ou comitê (direita), restringindo a liberdade individual de se comunicar e a capacidade das empresas de fazer comércio.



Leilões são mercados livres onde os preços sobem pela troca direta e rápida de informação localizada entre compradores e vendedores.

Austríaca formaram a Sociedade Mont Perelin, que atuava como influência orientadora dos grupos de especialistas do livre mercado que surgiram durante o colapso do consenso keynesiano war 1970. Um novo enfoque parecido de política econômica floresceu na América do Sul, mas foi ma adoção pelo governo de Margaret Thatcher, no Reino Unido, e pelo de Ronald Reagan, nos EUA. que o tornaram significativo un mundo. Era o neoliberalismo, que seguia de perto as ideias da outrora difamada Escola Austríaca.

Os setores estatais foram privatizados, e en governos reduziram sua intervenção no funcionamento do mercado. A União Soviética desmoronou, dando novo impeto ao aparente triunfo dos temas hayekianos na política. Por todo o mundo, mesmo as parcelas antes categoricamente opostas aos mercados livres acreditaram que não havia alternativa viável, até mesmo o Partido Trabalhista britânico, que fora o alvo direto do Caminho da servidão de Hayek.Os economistas

dominantes, fortes defensores do pensamento do livre mercado, como Milton Friedman, tornaram-se influentes. Em 2000, um "novo consenso" prevaleceu na macroeconomia, enfatizando o papel restrito do Estado.

Nova relevância

Apesar do aparente triunfo dos temas austriacos na am monta e do Prêmio Nobel de Hayek em 1974, a teoria a métodos distintos da Escola Austríaca continuaram em grande parte marginalizados Todavia, a colapso do sistema financeiro mundial em 2007-08 e a subsequente resgate de bancos provocaram interesse renovado 📺 suas doutrinas. A Free Banking School de economia tomou a frente ataque sa socorro bancos. afirmando que representa uma interferência injustificada mercado. A Free Banking School. que propõe o fim do monopólio do governo na oferta de moeda, inspirou-se num ensaio de 1976 de Hayek, Denationalization of money. e suas ideias ganharam terreno. Os programas keynesianos de gastos públicos aumentados receberam crítica similar. Com a economia dominante em frequente estado de agitação, a Escola Austríaca deve exercer nova influência.



Friedrich Hayek

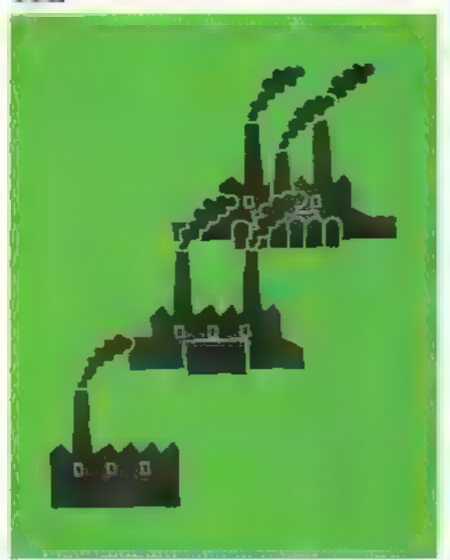
Friedrich August von Hayek nasceu em Viena, Austria, família de intelectuais. Aos 23 anos, recebeu doutorado em direito e política, além de passar um ano no Exército italiano durante a Primeira Guerra Mundial, De início atraido pelo socialismo, ele assistiu aos seminários de Ludwig von Mises em Viena e com o apoio deste fundou o Instituto Austríaco de Pesquisa de Ciclos Econômicos. Em 1923, viajou a Nova York por um ano, e a precisão das notícias de jornais americanos sobre a guerra, comparados com os da Austria, causou sua profunda desconfiança nos governos.

Em 1931, Hayek mudou-se para Londres para lecionar na London School of Economics e envolveu em debate público de dois anos com John Maynard Keynes. Cidadão britânico em 1938, trocou Londres pela Universidade de Chicago em 1950. Morreu aos 93 anos em Freiburg, Alemanha, em 1992.

Obras-chave

1944 O caminho da servidão 1948 Individualism and economic order The fatal conceit





INDUSTRIALIZAÇÃO CRIA CRESCIMENTO SUSTENTÁVEL

SURFIMENTO MAS ENUNTIMIAS MUDIENNAS

EM CONTEXTO

FOCO

Crescimento

desenvolvimento

PRINCIPAL PENSADOR
Simon Kuznets (1901-85)

ANTES

Anos 1750 O economista francês François Quesnay declara que riqueza vem da agricultura, não da indústria

1940 O economista britânicoaustraliano Colin Clark diz que crescimento econômico implica passar da agricultura para fábricas e serviços.

DEPOIS

1967 O economista amencano Edward Denison destaca a contribuição importante da mudança tecnológica ■ do crescimento da produtividade para o crescimento econômico.

1975 Os economistas americanos Hollis Chenery e Moshe Syrquin acham indícios de que, quando a agricultura declina, as economias crescem, e indústria ■ serviços aumentam.

Com nova tecnologia e e crescimento da industrialização

mudam de zonas rurais para as cidades para trabalhar.

Os trabalhadores beneficiam-se do aprendizado e municipalmo e municipalm

Trabalho industrializado requer mais qualificação e formação do que trabalho agrícola.

Cerações continuam a se beneficiar desse avanço cultural e industrial

Industrialização cria crescimento sustentável.

ascido na Rússia. o
economista Simon Kuznets
referiu-se ao surgimento da
economia moderna como revolução
controlada, em que a fábrica tomou o
lugar da fazenda. Os padrões de vida
mais altos resultantes exigem
mudanças econômicas e sociais
mais profundas do que indicava de
início uma taxa de crescimento
numérica, simples. Kuznets chamou

esse processo de "crescimento econômico moderno" e mostrou que o sucesso dessa conquista é o que diferencia os países ricos do resto.

A característica principal da teoria de crescimento de Kuznets é que a renda per capita cresce rápido.

mesmo que a população aumente: há mais pessoas, e elas são mais ricas.

Essa expansão é provocada pela disseminação de fábricas e máquinas.

Veja também: Agricultura na economia 39 • Demografia e economia 68-69 • Economias de escala 132 • Integração de mercados 226-31 • Saltos tecnológicos 313

Com um aumento do capital para manter o crescimento industrial, os trabalhadores são levados de pequenas empresas familiares para companhias e fábricas impessoais. Porém, novas tecnologias e métodos de produção de grande escala não podem ser explorados escala não podem ser explorados escala não presas à aldeia. Para Kuznets, escrimento causa mudanças sociais profundas, com urbanização maior enfraquecimento da religiosidade

Revolução Industrial

A Grā-Bretanha foi o primeiro país atingir o crescimento econômico moderno. A Revolução Industrial do século XVIII a pôs a caminho de se tornar uma nação industrializada avançada. A energia do vapor e as invenções remodelaram a produção Os trabalhadores deixaram s campo e foram para as fábricas. As cidades cresceram. Novos transportes tecnologias de comunicação permitiram às empresas britânicas penetrar na economia mundial. Sua economia não se transformou da noite para o dia. mas as mudanças sociais. tecnológicas = institucionais



persistiram. Geraram melhorias inéditas nos padrões de vida de uma população **para la com**

 O martinete ■ vapor, de 1837, foi uma das ferramentas mecânicas que intensificaram a industrialização, e as maquinas puderam fazer máquinas.

evoluiram, afastando-se de indústria pesada a aproximando-se do setor de serviços, a que implicará outros tipos de mudança social.

Emple Kuznets



Simon Kuznets 1901

Pinsk, na atual Bielorrússia.

Envolveu-se cedo com economia

- 1901

chefe do departamento russo
de estatística quando ainda
estudava. Após a Revolução

Russa, a família de Kuznets foi
para a Turquia e depois para os

EUA. Ele a seguiu em 1922.

Kuznets matriculou-se na
Universidade Columbia, em Nova
York, e doutorou-se em 1926. Então
trabalhou no Departamento
Nacional de Pesquisa Econômica,
onde elaborou o moderno sistema
de contabilidade da renda
nacional, usado até hoje pelos

governos. Em 1947, ajudou ■
formar a International Association
for Researchs in Income and
Wealth, de assessoria a governos.
Lecionou muito e em 1971 ganhou
o Nobel por sua análise do
crescimento econômico moderno.
Morreu em 1985, aos 84 anos.

Obras-chave

1941 National income and its composition, 1919-1938
1942 Uses of national income in peace and war
1967 Population and economic growth



PREÇOS DIFERENTES PARA PESSOAS DIFERENTES DISCRIMINAÇÃO DE PREFOS

EM CONTEXTO

FOCO

Mercados ■ empresas

PRINCIPAL PENSADOR

Joan Robinson (1903-83)

ANTES

1849 Jules Dupuit analisa por que se cobram preços diferentes por produtos iguais.

1891 O economista americano Frank Taussig diz que preços diferentes dos trens refletem graus diferentes de procura.

1920 Arthur Pigou define os três princípios básicos da discriminação de preços.

DEPOIS

1933 O economista americano Edward Chamberlin diz que concorrentes próximos tentam ganhar poder no mercado diferenciando seus produtos.

1996 O economista americano Thomas Holmes mostra que a discriminação de preços é possível, mesmo nos mercados com poucas empresas. os anos 1840, a angenheiro e economista francês Jules Dupuit propôs a cobrança de pedágio nas pontes e estradas construidas por esa Sugeriu que as pessoas pagassem o que pudessem. Ele foi o primeiro economista a considerar preços diferentes para pessoas diferentes pelo mesmo

serviço —
chamada discriminação de preços Em geral só pode ocorrer onde exista certo poder de monopólio, que permite às empresas cobrar preços diferenciados.

Em 1920, três "graus" diferentes discriminação de preços foram identificados pelo economista britânico Arthur Pigou (p. 336).

As empresas querem maximizar un lucros.



Em geral elas atraem mais compradores com um preço mais baixo...



mas então elas perdem o **lucro extra** que teriam com pessoas que pagariam mais de bom grado.



O segredo é achar um modo de vender o mesmo produto por preços diferentes para pessoas diferentes. **Veja também:** Mercados e moralidade 22-23 • Efeitos da concomência limitada 90-91 • Monopólios 92-97 • O mercado competitivo 126-29 • Mercados eficientes 272

O primeiro grau de discriminação é o modelo que Dupuit usou: a empresa cobra de uma pessoa o máximo que ela deseja pagar. Na prática, isso é raro, porque exige que o vendedor saiba a avaliação do bem feita por cada individuo.

O segundo grau de discriminação grau implica reduzir o preço de cada unidade adicional comprada Esta opção costuma ser usada por supermercados, em ofertas como "compre um e leve outro pela metade do preço".

O terceiro grau de discriminação, talvez a forma mais usual, é a identificação de clientes por sum características – por exemplo, um cinema oferecer ingressos mais baratos a crianças, estudantes aposentados.

Efeitos 🚞 discriminação

Em seu livro de 1933 The economics of imperfect competition, a economista britânica Joan Robinson analisou efeitos da discriminação de preços na sociedade. A maioria dos clientes pensa instintivamente que a discriminação é injusta em suas três formas. Se cada garrafa de refrigerante custa o mesmo para



Os estudantes tem renda baixa, e os preços altos realmente os impedem de fazer ou comprar certas coisas. O desconto dado a eles torna atividades e produtos acessíveis.



A discriminação de preços é o ato de vender o mesmo artigo produzido sob controle único por um preço diferente compradores diferentes.

Joan Robinson



feita, por que o supermercado não vende também a primeira pelo preço mais baixo? Por que mais ingressos de cinema podem ser mais baratos? Interpretamos essas ofertas como se o monopolista aumentasse seu lucro à custa de mais fregueses.

Robinson descobriu que o monopolista tem a mesma produção, cobra preços mais altos de certas pessoas, e os consumidores realmente mana perdendo. Porém, and vezes m discriminação de preços pode permitir que as pessoas façam o que não poderiam fazer não fosse ela. Quando en companhias ferroviárias discriminam o preço. por exemplo, as passageiros nos horários de pico pagam mais, mas nos outros períodos faz sentido a empresa cobrar menos, porque ela precisa incentivar as pessoas pegar o trem. Assim, embora alguns consumidores paguem mais, um número maior pode viajar por preço menor. Desse modo, os consumidores em geral se beneficiam quando as empresas cobram preços diferentes de pessoas diferentes.



Joan Robinson

Nascida em 1903 em família inglesa rica, Joan Violet Robinson (nascida Maurice) é tida como a maior economista do século XX. Estudou na Escola Feminina de St. Paul, em Londres, m formou-se em economia na Universidade de Cambridge. Casou jovem e depois viajou para a Índia por dois anos, até que voltou a Cambridge para lecionar. Aí fez parte do grupo que se formou em torno de John Maynard Keynes, que incluía o economista Richard Kahn, com quem ela teve uma longa parceria intelectual. Joan era uma grande viajante 🗷 fez palestras no exterior até seus 70 mass – era conhecida por estudantes na América do Norte do Sul, na Austrália, na África maioria da Europa. Pensadora original que não tinha receio de polêmica, ela é considerada a melhor economista que jamais ganhou o Nobel. Morreu aos 80 anos.

Obras-chave

1933 The economics of imperfect competition
1937 Introdução à teoria do emprego
1956 The accumulation of capital

1945-1970

O Fundo Monetário Internacional

passa a funcionar com sede em Washington, capital dos EUA.



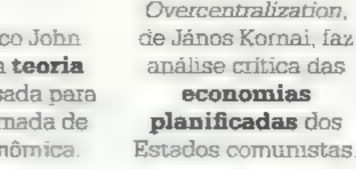
Konrad Adenauer
começa a montar a
economia social de
mercado na Alemanha,
com amplos setores
privado público.



1949

O matemático John Nash lança a teoria dos jogos, usada para explicar a tomada de decisão econômica.

1951



1953

A General Motors é
ica das a primeira companhia
dos EUA a lucrar
mais de US\$ 1 bilhão
unistas. em um ano,



1949



E fundada
República

Popular da China,
comandada pelo

Partido Comunista.

ANOS 1950



Milton Friedman defende uma politica monetarista, na qual ma governos limitam a oferta de moeda

1951



O teorema da impossibilidade, de Kenneth Arrow, managa que não existe sistema eleitoral perfeito

1953



Maurice Allais
apresenta um paradoxo
na tomada de decisão
que mostra que as pessoas
detestam perder mais do
que gostam de ganhar.

Guerra Mundial foram inevitavelmente de reconstrução de economias Ainda antes do final da guerra, políticos e economistas já planejavam para o tempo de paz. Queriam evitar problemas resultantes da Primeira Guerra Mundial e estabelecer um mundo pacífico de cooperação econômica internacional.

A Liga das Nações, organização internacional feita para manter a paz, havia sucumbido no início da guerra, e em 1945 as Nações Unidas (ONU) a substituíram. Uma das primeiras tarefas da ONU foi votar as propostas dos delegados à sua Conferência Monetária e Financeira, hoje mais conhecida pelo nome do seu local – Bretton Woods, em New Hampshire, EUA. Aí, delegados da União Soviética, da Grã-Bretanha e

dos EUA acertaram a fundação se grandes instituições, como e Fundo Monetário Internacional (FMI), o Banco Internacional de Reconstrução e Desenvolvimento (Bird) e e Acordo Geral de Tarifas e Comércio (Gatt).

Keynes no pós-guerra

O delegado britânico em Bretton
Woods foi John Maynard Keynes
(p. 161), cujo livro de 1919, As
consequências econômicas da paz,
alertara para o que poderia ocorrer
após a Primeira Guerra Mundial por
causa da política econômica. A obra
de Keynes inspirou o então
presidente dos EUA, Franklin D.
Roosevelt, a tirar os EUA da Grande
Depressão dos anos 1930 com o New
Deal, pacote de gastos públicos. Não
é de surpreender que suas ideias
tivessem nova influência após a

Segunda Guerra Mundial. Nos EUA, as políticas keynesianas foram defendidas com entusiasmo por economistas como o canadense--americano John Kenneth Galbraith logo adotadas pelo governo democrata liberal Na Grā-Bretanha, o governo trabalhista adotou medidas que cnaram um estado de bem-estar social. A reconstrução da economia da Alemanha 🗷 do Japão marcaria uma virada em sua história. A Alemanha, em particular, viveu um Wirtschaftswunder ("milagre econômico") sob o chanceler Konrad Adenauer. O sucesso da sua economia social de mercado, temperando o livre mercado com intervenção do governo, tornou-se modelo de muitas economias da Europa Ocidental na segunda metade do século XX. Porém, outros países não seguiram as mesmas linhas. A maior parte da Ásia estava sob o



M China que provoca

lome catastrófica

regime comunista, e a Cortina de
Ferro agora dividia a Europa em Leste

Oeste. Foi a era da Guerra Fria entre
o bloco soviético o Ocidente. A
propagação de regimes comunistas
provocou a reação dos maiores
economistas ocidentais, sobretudo o que conheciam a tirania deles.

Europeia (CEE) pelo

Tratado de Roma

o livre mercado

da Europa Oriental e

a União Soviética.

Influenciados por austríacos como
Ludwig von Mises (p. 147) e Friedrich
Hayek (p. 177), os economistas da
Escola de Chicago assumiram uma
postura conservadora contra a
tendência dominante do
keynesianismo. Defenderam a volta
ao sistema de livre mercado com
menos interferência do governo. As
raízes dessa ideia estavam na
economia neoclássica da virada para
o século XX, centrada na análise da
procura e da oferta. Os economistas

da Escola de Chicago buscaram inspiração na ciência Kenneth Arrow (p. 209) usou matemática para comprovar a estabilidade e a eficiência dos mercados, a Bill Phillips (p. 203) empregou ideias da fisica para descrever w oposição entre inflação e desemprego. Alguns economistas ocidentais, como Maurice Allais (p. 195), usaram ideias da psicologia nos anos 1950 e 60. Isso inspirou novos modelos de tomada de decisão, que refutaram a crença no "homem econômico racional", descrita primeiro por Adam Smith.

Grandes avanços nas tecnologias de comunicação fizeram o mundo parecer um lugar menor nas décadas após a guerra, e os economistas se conscientizaram mais que nunca da natureza internacional da economía. Embora EUA e Europa ainda

dominassem o pensamento
econômico fora dos Estados
comunistas, dava-se mais atenção
mais países em desenvolvimento
não apenas como fonte de
matérias-primas, mas como
economias propriamente ditas.

os investidores não

conseguem derrotar o

mercado sempre.

entre taxas de

câmbio e produção.

A globalização cresceu rápido, os economistas começaram 🖿 examinar os motivos do fosso entre países ricos e pobres e como reduzi-lo. As ideias sobre desenvolvimento passaram de investimento de capital para perdão da divida, mas ficou claro que os problemas etam mais complexos, envolvendo política, cultura e economia. Ao mesmo tempo, os economistas afirmaram cada vez mais que a prosperidade econômica talvez não seja o único – ou mesmo o melhor – modo de medir o bem-estar de um pais.



HAVENDO GUERRA E DEPRESSÃO, OS PAÍSES DEVEM COOPERAR

CONCOUNT INTERNACIONAL E BRETTAN WOODS

IIII CONTEXTO

FOCO

Economia mundial

Acordo de Bretton Woods assinado em New Hampshire, EUA, em julho de 1944

ANTES

Anos 1930 Colapso do sistema econômico mundial durante a Grande Depressão minterrupção da cooperação entre economias

1944 John Maynard Keynes publica seus planos de "união monetária internacional" para regular comércio mundial.

DEPOIS

1971 O presidente dos EUA Nixon corta relação entre dólar e o preço do ouro, encerrando o sistema de Bretton Woods.

2009 O Banco da China afirma que o dólar americano é incapaz de atuar como moeda de reserva conflável por causa de conflitos entre políticas internas e internacionais dos EUA.

padrão-ouro foi um sistema monetário que lastreava as moedas em ouro garantindo seu valor Entrou em vigor na Grã--Bretanha em 1812, e o mundo o adotou em 1871.

O sistema propiciava uma firme ância para a sistema monetário internaciona a sistema monetário internaciona a sistema monetário taxas de câmbie las várias musica ao preço do masa Também serviu de ao preço do masa Também serviu de ouro entre as países para refletir as masa balanças comerciais a masa fluxos de



Dresden esteve entre as diversas cidades da Europa e da Ásia destruidas durante da Segunda Guerra. Cria-se o Bird para financiar a reconstrução nos países destruidos.

capital Contudo, a Primeira Guerra Mundial exigiu um financiamento excessivo dos governos, ■ o sistema começou ■ desmoronar.

Certos países abandonaram o padrão-ouro para poder tomar empréstimos e fazer gastos substanciais, quase sempre financiados por emissão de moeda. Terminada e guerra, não houve um retorno e a situação anterior – países como a Alemanha haviam exaurido suas reservas de ouro e não puderam retomar a filiação, e outros readotaram o padrão com taxas de câmbio tremendamente variáveis.

O abandono do ouro

Nos anos 1930, durante a Grande Depressão, diversos países deixaram o padrão-ouro um tentar expandir a economia desvalorizando sua moeda n fim de incentivar e exportação. Ao mesmo tempo, a comércio internacional, que fora bastante livre antes da guerra, sujeitou-se a uma gama crescente de restrições, pois os países tentavam manter posição em um mercado mundial encolhido. Essas políticas ajudaram a prolongar a Depressão, já que cada nova restrição ou desvalorização reduzia mais o mercado mundial. Após a Segunda. Guerra Mundial, as potências aliadas

Veja também: Vantagem comparativa 80-85 • Depressões e desemprego 154-61 • Integração de mercados 226-31 • Perdão da divida externa 314-15

O padrão-ouro

obrigou o mundo a adotar taxas de câmbio fixas.

Ele ficou sob pressão após a Primeira Guerra Mundial e quando países entraram em recessão.

Mas, sem cooperação, os países desvalorizaram sua moeda para incentivar exportação e impuseram restrições comerciais.

O sistema desabou.

paises deixou de existir

Isso fez **encolher o mercado mundial**, e todos floaram em pior situação. Havendo guerra e depressão, os países devem cooperar.

dedicaram-se à reconstrução oconômica. Na conferência de junho de 1944 em Bretton Woods, New Hampshire, EUA, os delegados concordaram com o plano americano de atrelar as moedas ao dólar. Este, por sua vez, seria mantido pelo governo dos EUA com taxa de câmbio fixa em relação ao preço do ouro.

O sistema era supervisionado pelo Fundo Monetário Internacional (FMI), que se responsabilizaria pela abertura de um fundo de emergência, e oriou-se o Banco Internacional de Reconstrução e Desenvolvimento (Bird, hoje ligado ao grupo do Banco Mundial) para financiar projetos de desenvolvimento. Em 1947, Acordo Geral de Tarifas e Comécio (Gatt) passou a visar à reconstrução do comércio internacional. Juntas, essas

novas organizações tentaram renovar

■ cooperação econômica entre as
nações, cuja falta havia sido muito
custosa no entreguerras

Esse sistema sustentou quase 30 anos de crescimento econômico excepcional, mas tinha falhas estruturais Os constantes déficits montações dos EUA (importações superando exportações) ajudaram 🗉 manter vivo a sistema, mas os dólares inundaram o exterior até que os estoques desta moeda excederam as reservas de outo dos EUA. elevando o preço do ouro em dólar acima do preço fixado para o ouro. Com o aumento dos gastos públicos dos EUA, a pressão pioreu. Em 1971, 🗷 presidente Nixon rompeu m elo dólar--ouro, encerrando o sistema de Bretton Woods.

Fundo Mandalia Internacional

Criado pelo acordo de Bretton Woods, o Fundo Monetário Internacional (FMI) é hoje um dos mais controversos órgãos internacionais. De início era um fundo de emergência para países com dificuldades financeiras resultantes de déficit no balanço de pagamentos, crises da dívida ou quase sempre ambos. Mais de 180 países-membros contribuem com um fundo central, conforme o tamanho da sua economia, a podem candidatar mempréstimos baratos. Quando 🗪 suspendeu o sistema de câmbio fixo de Bretton Woods em 1971, o papel do FMI mudou. Passou impor condições rígidas em seus empréstimos. A partir do final dos anos 1970, eles foram muito influenciados pelas ideias neoliberais (pp. 172-77), que defendiam a privatização e cortes nos gastos públicos. Economistas têm criticado o FMI por piorar crises, como do sudeste asiático no final da década de 1990.



Corretores ação enquanto a crise causada pelo colapso da mocda baht se espalha pela Ásia em 1997. A Tailândia cedera ao FMI para deixar o baht flutuar.

TUDO O QUE OS PAÍSES POBRES PRECISAM É DE UM GRANDE IMPULSO ECONOMIA DESENVOLVIMENTISTA



CONTEXTO

FOCO

Crescimento e desenvolvimento

PRINCIPAIS PENSADORES

Paul Rosenstein-Rodan (1902-85)

Walt Rostow (1916-2003)

ANTES

1837 O economista alemão Friedrich List diz que restrição a importações ajuda a criar indústria nacional.

DEPOIS

1953 O economista estoniano Ragnar Nurkse propõe política de crescimento equilibrado a países em desenvolvimento.

1957 O economista austro-húngaro Peter Bauer critica a ideia do grande impulso e a ortodoxía do planejamento estatal. Para desenvolver, os países pobres precisam de muitos investimentos...

tanto em infraestrutura (como estradas e portos) quanto na indústria (como fábricas e usinas de energia).

Esses investimentos devem ser feitos ao mesmo tempo, porque precisam uns dos outros para vingar.

Se investirem, os países crescerão. Tudo o que os

paises pobres precisam é de um grande impulso.

dos economistas é "como os países pobres ficaram ricos?"

Após a Segunda Guerra Mundial, ela ressurgiu com força. O esfacelamento dos impérios coloniais criara nações independentes, cujo padrão de vida caía cada vez mais em relação ao de seus antigos senhores. Muitos sofriam rápido crescimento populacional e precisavam de um crescimento correspondente em produtos e serviços já produzidos, a fim de aumentar o padrão de vida.

A Europa recuperou-se rápido da guerra, ajudada pelo Plano Marshall – enorme injeção de dinheiro do governo dos EUA que financiou a reconstrução da infraestrutura e das indústrias O economista polonês Paul Rosenstein-Rodan disse que, para e economia progredir, os novos países independentes dos anos 1950 e 60 precisavam de um "grande impulso" de investimento, como e Europa recebera do Plano Marshall.

Outra ideia correlata era de que os países atravessam uma série de etapas que os leva de sociedades tradicionais a economias de consumo de massa. Walt Rostow, economista americano que apresentou essa teoria, disse que as sociedades tradicionais só se desenvolvem com investimentos de capital enormes: é o grande impulso

que provoca decolagem para o crescimento sustentável. Ele acaba transformando países pobres em grandes economias, com alto padrão de vida para a maioria da população. A questão de como fazer os investimentos necessários para o grande impulso tornou-se primordial no novo campo da economia desenvolvimentista.

Só os governos têm condições de

fazer investimentos nesse volume.

Construção simultânea

Rosenstein-Rodan afirmou que, nos países menos desenvolvidos, o mercado não consegue destinar com eficiência recursos para investimentos benéficos que gerem crescimento. Isso porque grandes **Veja também:** Economias de escala 132 • O surgimento de economias modernas 178-79 • Mercados e resultados sociais 210-13 • Teorias do crescimento econômico 224-25 • Os Tigres Asiáticos 282-87

projetos, como estradas, portos e fábricas, são complementares: a existência de um torna os outros economicamente viáveis — o que pode originar um dilema; o primeiro investimento só seria lucrativo se um segundo fosse feito, mas este só seria lucrativo se o primeiro tivesse sido feito. Por exemplo, uma fábrica precisa de uma usina de energia por perto para ser viável, mas musina só é lucrativa se existe uma fábrica que compre a energia. Há dois resultados possíveis: um, nem fábrica nem usina existem; dois, ambos existem usina existem; dois, ambos existem

O mesmo tipo de argumento aplica-se a combinações de produção mais complexas. Imagine que uma enorme fábrica de calçados seja construída em uma economia subdesenvolvida. Ela faz \$10 milhões em sapatos, e a receita das vendas vai para salários e lucro Porém, essa lábrica só é viável se toda a renda que ela gerar (para os trabalhadores) for gasta em sapatos, quando na realidade as pessoas gastam numa série de produtos. Suponha que se gastem 60% da renda em pão, 20% em roupas, 10%

em querosene e 10% em sapatos. Se fábricas de pão, roupas, querosene e sapatos fossem construídas nessa região, a renda gerada por essas empresas seria gasta nos produtos de cada indústria na mesma proporção. As indústrias só são viáveis quando existem juntas, nas proporções conetas

Encadeamentos essenciais

O economista alemão Albert Hirschman usou o termo "encadeamento" para se referir às interligações entre indústrias Por exemplo, uma fábrica de tunta ajuda no progresso de uma fábrica de carros aumentando a oferta de unta. Hirschman chamou isso de "encadeamento prospectivo". A expansão da indústria de tinta aumenta a procura de produtos químicos para fazer tintas e assim aumenta a lucratividade das indústrias químicas. Isso se chama "encadeamento retrospectivo". Na prática, as indústrias têm vários encadeamentos prospectivos e retrospectivos com outras indústrias. criando uma rede complexa de



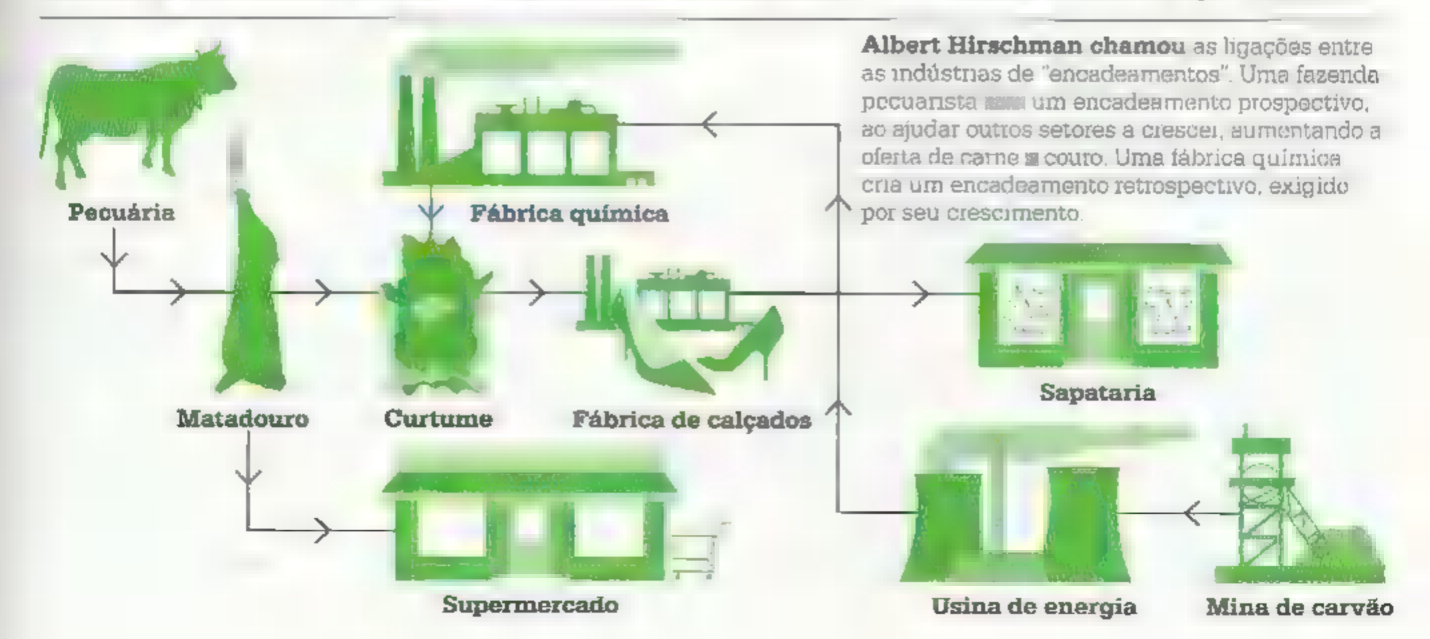
As indústrias que atendem ao consumo de massa são na maioria complementares, no sentido de que propiciam um mercado para as outras e portanto as apoiam.

Ragnar Economista estoniano (1907-59)



interações que podem tornar economicamente viável toda uma base de produção diversificada.

Esse grande impulso implica que países que não têm nada passem a ter de tudo. Por não terem nem usina de energia nem fábrica, as economias em desenvolvimento de repente precisam de embas. Por não terem nenhum setor industrial, elas devem criar todos ao mesmo tempo. Todavia, »





Uma grande fábrica feita com dinheiro indiano emprega pessoas para descascar nozes na Tanzânia. Outras indústrias surgiram para atender à fábrica, ajudando a desenvolver o país.

como cada investimento precisa dos outros, é dificil empresários individuais darem o empurrão Por isso Rosenstein-Rodan e outros disseram que o grande impulso deve partir do Estado, não de mercados privados.

Os governos do mundo em desenvolvimento no pós-guerra que seguiam essa linha envolveram-se em grandes programas de investimento, realizando projetos industriais e de infraestrutura meio a planos de desenvolvimento nacional. Considerava-se que as nações menos desenvolvidas tinham duas economias: os setores agricolas tradicionais (com murta mão de obra improdutiva) 🛎 os setores modernos, formados por novas indústrias. A ideia era que o grande impulso sugaria mexcesso de mão de obra das zonas rurais e o levaria aos novos empreendimentos industriais. Esse raciocánio deu o argumento lógico para grandes injeções de ajuda externa, vistas como combustível da iniciativa de investimento. O investimento conduzido pelo Estado provocou uma industrialização benéfica em certos lugares. Alguns países do sudeste da Ásia tiveram expansão

industrial e rápido crescimento da renda; sua aliança bem-sucedida de um Estado ativo e grandes empresas tomou-se conhecida como modelo de Estado desenvolvimentista. Contudo, as condições em que o Plano Marshall foi aplicado em 1948 diferiam daquelas das novas nações dos anos 1950 - muitas tentativas com o grande impulso fracassaram

Investimento ineficiente

No início, os investimentos necessários ao desenvolvimento econômico podem parecer óbvios. Ainda assim, coordenar um programa de investimentos em muitas indústrias é uma tarefa árdua. Os governos só conseguem criar indústrias viáveis se conhecem o equilibrio correto da produção - a fatia certa de sapatos, roupas e pão -, que decorre da composição da demanda do consumidor. Só se pode explorar as interações entre os diversos tipos de produção quando se conhecem em detalhe os encadeamentos prospectivos e retrospectivos das indústrias. Nem todos os governos dispõem de perícia, informação ou poder político para ter sucesso nesse empenho.

Muitos países acabaram ficando com indústrias estatais inchadas e meficientes que não conseguiram deslanchar um crescimento sustentável. Quase sempre se tentou a industrialização impondo tarifas comerciais - ■ importação de produtos era proibida, na esperança de que as indústrias iniciantes progredissem. A proteção estatal de empresas contra a concorrência estrangeira gerou m "rent-seeking" (busca de renda) – pressão sobre o governo de grupos comerciais que tentam preservar privilégios. Isso frequentemente acarretou relações intimas entre governos e industriais com contatos políticos, impedindo a concorrência e a inovação.

Nos anos 1970, o grande impulso foi criticado pelos economistas neoclássicos (p. 247), como o americano Paul Krugman, para quem as economias em desenvolvimento não diferiam em essência das desenvolvidas. Disseram que um comportamento economicamente racional a o poder da sinalização dos preços eram tão válidos nos países pobres quanto nos ricos. O investimento era importante, mas devia ter distribuição correta através da economia. Os mercados, não os governos, eram os melhores árbitros para decidir onde investir.

Essa nova onda de pensamento sustentava que as economias em desenvolvimento eram prejudicadas não pela ineficiência inerente aos seus mercados, mas por políticas erradas. O envolvimento excessivo do governo havia rompido o mecanismo de preços (os preços são fixados pela oferta e pela procura) e atrapalhara and capacidade de distribuir recursos com eficiência. Boa política significava "acertar os preços" e permitir que o mecanismo do mercado funcionasse livremente, para que os recursos fossem mais bem empregados. Caminhar para a frente era recuar **e** fronteiras do Estado. acabar com a busca de renda e



A complementaridade de indústrias diversas fornece o mais importante conjunto de argumentos em favor da industrialização planejada em ampla escala.

Paul Rosenstein-Rodan



deixar o mecanismo de preços agir soberano.

Nos anos 1980, essa revisão do pensamento levou à ascensão da política de desenvolvimento de livre mercado. O Banco Mundial e o Fundo Monetário Internacional introduziram "programas de ajuste estrutural" para injetar principios de mercado nas economias africanas. A dita "terapia de choque", usada na Europa Oriental por essas instituições depois da queda do comunismo, visava estabelecer rapidamente sistemas de mercado. Porém, esses experimentos com mercado livre acabaram criticados por aumentar a pobreza : mesmo tempo falhar na construção de economias dinâmicas e diversificadas.

Políticas pró-mercado

A desilusão com o ajuste estrutural fez surgir hoje um novo consenso, que funde as reflexões dos primeiros pensadores desenvolvimentistas a uma visão mais otimista dos

Singapura tornou-se um Estado moderno em 1965. As políticas do governo atrafram investimento ostrangeiro, z o Estado floresceu com as exportações, como de petróleo refinado.

mercados. Atualmente os mercados são considerados vitais nos países pobres para criar incentivos que mobilizem recursos de um modo. lucrativo. Ao mesmo tempo. economistas como o americano Joseph Stiglitz denunciaram fracassos do mercado no âmbito das pequenas empresas, os quais costumam refrear os países desenvolvimento. Por exemplo, não dá para investir lucrativamente se empresas não conseguem obter empréstimo Talvez Estado tenha um papel na correção dessas falhas e possa ajudar, memas, a mecanismo de preços a funcionar mune suave. Esse consenso às music chamado enfoque pró-mercado, vê o Estado e mercados musicomplementares

Porém. po micio do século XXI ressurgiram in ideias do grande impulso mais explícitas. Em 2000, am Nações Unidas traçaram mana la desenvolvimento até 2015, as quais incluem universalização do fundamental, erradicação da fome e redução da mortalidade infantil Isso implica que paises doadores mantenham a fluxo da ajuda prometida e exige grandes investimentos coordenados através de uma série de setores e projetos de infraestrutura

Desenvolvimento na América Latina

Após a Segunda Guerra Mundial, muitos governos latino-americanos intervieram na economia para promover a industrialização em vários setores. Restringiram as importações e criaram indústrias para produzir os mesmos bens, impondo tarifas ■ controle de câmbio ■ fim de sufocar a concorrência externa. Investiram diretamente na infraestrutura necessária para mmu indústria, com ajuda 🗷 assistência técnica estrangeiras. Esse processo, chamado de importações por substituição, teve mais sucesso nos países que já possuíam mercados internos grandes a ponto de permitir a presença da indústria pesada junto a empresas de consumo, como Brasil e Venezuela.

Os críticos dizem que os países latino-americanos deveriam ter fortalecido os setores and que tinham uma vantagem comparativa, estimulando as empresas a ser competitivas no mundo e a exportar seus produtos.





O governo da Bolivia fez investimentos recordes na indústria petrolifera em 2011. Privatizada nos anos 1990, a indústria foi renacionalizada em 2006.





AS PESSOAS SÃO INFLUENCIADAS POR ALTERNATIVAS IRRELEVANTES

DECISOES INFLACIONALS

EM CUITTING

FOCO

Tomada de decisão

PRINCIPAL PENSADOR

Maurice Allais (1911-2010)

ANTES

1944 John von Neumann e
Oskar Morgenstern publicam
Theory of games and economic
behavior, lançando alicerces
da teoria da utilidade
esperada

1954 O matemático americano

L. J. Savage mostra como as
pessoas calculam probabilidades de
acontecimentos incertos.

DEPOIS

1979 Daniel Kahneman e Amos Tversky explicam certas discrepâncias entre testes psicológicos e afirmações da teoria econômica.

Anos 1980 em diante Surge a economia comportamental, que integra técnicas matemáticas de economia à psicologia.

Supõe-se que os individuos tomem decisões racionais. Em tese, eles escolhem somente com base na probabilidade na conveniència de resultados distintos.

As pessoas in vezes mudam de preferência quando surgem alternativas comuns.

No entanto, o comportamento observado contradiz isso.

As pessoas são influenciadas por alternativas irrelevantes.

m 1944, o matemático americano John von Neumann o economista alemão Oskar Morgenstern criaram a teoria da utilidade esperada para mostrar como as pessoas decidem sob incerteza. "Utilidade" é uma medida de satisfação, e os economistas usam unidades de utilidade para falar da quantidade de satisfação obtida em vários resultados. A teoria presume que as

pessoas são racionais quando diante de opções sem resultado garantido: elas comparam a utilidade obtida de cada resultado possível segundo probabilidade de ocorrerem e então escolhem a opção que promete maior utilidade. O modelo usa um enfoque matemático da tomada de decisões e tem sido usado para analisar todo tipo de comportamento econômico em situações de incerteza.

Veja também: O homem econômico 52-53 = Risco e incerteza 162-63 = Paradoxos nas decisões 248-49 = Economia comportamental 266-69

Contudo, em 1953, o economista francês Maurice Allais contestou a teoria daquela que ele chamou de Escola Americana de economia.

Assinalou que a teoria da utilidade esperada baseia-se em uma suposição, conhecida como axioma da independência, segundo o qual as pessoas olham sem paixão para a possibilidade dos resultados e a utilidade que tirarão de cada um. Elas veem cada opção de maneira independente, ignorando quaisquer fatores em comum em cada opção. Allais disse que raramente isso um verdade, se é que era Sua opinião se chamaria paradoxo de Allais.

Escolha irracional

Não conseguimos ver o processo de pensamento das pessoas quando elas fazem escolhas, mas podemos observar as opções que elas fazem e ver se são compatíveis com a racionalidade e o axioma da independência. Imagine que você pode optar entre uma maçã e uma laranja escolha e maçã. Agora imagine que lhe dão as alternativas de uma maçã, uma laranja e um

pêssego. O axioma da independência pressupõe que você escolheria de novo a maçã, ou o pêssego, mas não optaria pela laranja, porque o acréscimo do pêssego não pode mudar preferência por maçãs a laranjas.

A violação da independência detectada por Allais, porém, ocorre situações de incerteza. Suponha que você possa escolher entre duas "loterias", cada qual com vários resultados possíveis de probabilidades particulares. A primeira loteria lha ## 50% de chance de uma maçã e 50% de chance de um pěssego A segunda dá 50% de chance de uma laranja e 50% 🜬 chance de um pêssego. Como vocē prefere maçãs a laranjas, deve escolher a primeira loteria - pelo axioma da independência, a adição do pêssego na loteria, tornando-a um resultado igualmente provável em ambas as opções, não deveria fazer diferença um escolha de maçã. Mas na prática quase sempre faz.

Em experimentos usando modalidades mais complexas desse tipo de alternativa, m pessoas



Seja qual for o seu poder de atração, nenhum dos postulados fundamentais formulados pela Escola Americana resiste à análise.

Maurice Allais



violam com frequencia a axioma da independôncia, a que conflita com a ideia econômica básica de que elas sempre agem racionalmente. Por algum motivo, a existência de outras opções num grupo de alternativas parece importar — e faz diferença. A descoberta desses comportamentos gerou o novo campo da economia comportamental (pp. 266-69), que tenta elaborar modelos mais realistas de tomada de decisão do ponto de vista psicológico.

Maurice Allais



Maurice Allais nasceu em Paris. França, em 1911. Seu pai morreu na Primeira Guerra Mundial, o que o perturbou profundamente. Superou-se na escola e estudou matemática na École Polytechnique, de elite, formando-se como primeiro da classe em 1933. Prestou o serviço militar e depois trabalhou como engenheiro e gerente de departamento da École Nationale Supérieure des Mines. Nessa época, publicou seus primeiros artigos de economia. Em 1948, a École Nationale permitiu-lhe que se dedicasse a lecionar e escrever. e ele se tornou seu professor de

análise econômica. Erudito,
Allais também contribuiu para a
física. Em 1978, foi o primeiro
economista a ganhar a medalha
de ouro do Centro Nacional de
Pesquisa Científica francês e,
em 1988, ganhou o Nobel de
economia. Morreu em 2010.

Ohras-chave

1943 A la recherche d'une discipline économique 1947 Économie et intérêt 1953 Le comportement de l'homme rationnel devant le risque

OS GOVERNOS DEVEN SE RESTRINGIRA A OFERTA DE MOEDA



IM CONTEXTO

FOCO

Política econômica

PRINCIPAL PENSADOR **Milton Friedman** (1912-2006)

ANTES

1911 Irving Fisher formaliza

teoria quantitativa da moeda,
que propõe que os preços têm
relação direta com o volume da
oferta de moeda.

1936 John Maynard Keynes questiona a eficácia de políticas para controlar a oferta de moeda.

DEPOIS

Anos 1970 Robert Lucas elabora modelos que supõem "expectativas racionais".

Anos 1970-80 Muitos países adotam metas de crescimento monetário, pelas quais os governos tentam controlar o crescimento do volume da oferta de moeda a fim de manter baixa a inflação.

ohn Maynard Keynes (p. 161)
escreveu nos anos 1930 que
políticas de controle da
oferta de moeda eram quase sempre
inefloazes. Ele acreditava que a
alteração das taxas de juro ou da
oferta de moeda não afetava
economia de modo previsível. Os
governos acertariam mais se
usassem uma política fiscal —
mudando a composição de gastos
públicos e tributação — para obter
proteção contra o desemprego e a
inflação. Em 1945, as opiniões de
Keynes eram amplamente aceitas.

Todavia, a partir dos anos 1950, o economista americano Milton



Friedman começou a contestá-lo com a ideia de que "a moeda a importante". Para Friedman, a moeda afeta a produção em curto prazo, e os preços, apenas em longo prazo. Ele afirmou que a política monetária tem um papel valioso na condução de economia – ideia hoje conhecida a monetarismo.

Em 1963. Friedman publicou com sua colega Anna Schwartz A monetary history of the United States, 1867-1960. Eles analisaram o papel da moeda nos ciclos econômicos e descobriram que as flutuações no crescimento monetário precediam as flutuações no crescimento da produção. Atribuíram a Grande Depressão de 1929-33, em particular, à

A Grande Depressão fez milhões de amencanos migrar para o Oeste em busca de trabalho no campo. Milton Friedman pôs a culpa na redução da oferta de moeda do Federal Reserve.

incompetência do Federal Reserve

– a Banco Central dos EUA –, que
permitira ou fizera o volume da
moeda cair mais de um terço.

Teoria do consumo

A defesa de Keynes de gastos
públicos nas baixas econômicas
baseou-se em parte em suas ideias
sobre o consumo. Segundo ele,
quando a renda pessoal aumenta, o
consumo também aumenta, mas
não na mesma proporção. Numa
baixa, as pessoas guardam dinheiro,

Veja também: O multiplicador keynesiano 164-65 • Inflação e desemprego 202-03 • Poupar para gastar 204-05 • Expectativas racionais 244-47

o que prolonga a queda. Em tal situação, se o governo investe, as rendas aumentam, com efeitos grandes e previsiveis sobre o consumo, restituindo o pleno emprego na economia.

Em 1957, Friedman publicou A theory of the consumption function, obra importante que começou a contestar a ortodoxia keynesiana. Friedman disse que as pessoas diferenciam "renda permanente" – seus ganhos estáveis por muito tempo, que elas se sentem seguras de gastar – "renda transitória" – que é menos perene, pode ser positiva ou negativa e não afeta seu consumo. As pessoas com renda »



A **demanda de moeda** pode ser prevista analisando o comportamento das pessoas.

> A oferta de moeda pode ser controlada pelo governo.

Os gastos públicos não conseguem reduzir

o desemprego abaixo de sua taxa natural sem provocar inflação.

A inflação perturba ■
eficiência econômica
e deve ser evitada.

A moeda deve crescer ■ uma taxa modesta e constante, a fim de manter baixa ■ inflação.

Os governos devem se restringir a controlar a oferta de moeda.



Milton Friedman

Nascido em 1912 no Brooklyn, Nova York, Milton Friedman filho de imigrantes húngaros. Teve 🗪 melhores professores de economia dos EUA - na graduação na Rutgers, Nova Jersey; no mestrado ■ Chicago ■ no doutorado na Columbia, em Nova York. Em Chicago, conheceu a estudante de economia Rose Director. Casaram em 1938 e colaboraram por toda a vida. De 1935 a 1946, ele trabalhou como estatístico e economista em Nova York e Washington. De 1946 m 1976, lecionou na Universidade de Chicago, quando se destacou. Sua fama aumentou com m série de TV e livro dos anos 1980 *Liberdada* de escolher. Foi assessor dos presidentes americanos Richard Nixon e Ronald Reagan. Morreu em 2006.

Obras-chave

consumption function
1963 A monetary history of
the United States, 1867-1960
(com Anna Schwartz)
1967 The role of monetary
policy, discurso presidencial
na American Economic
Association



alta têm renda transitória positiva 🔳 consomem apenas uma porção da renda total; aquelas com renda mais baixa têm renda transitória negativa e consomem mais que a sua renda. Porém, caso se somem todas as rendas, as transitórias positivas e negativas anulam-se mutuamente em boa parte. A teoria de Friedman parecia coincidir bem com as evidências. Numa amostra da população, o consumo não cresceu muito com a renda. Mas, ao ser medido ao longo do tempo tendo por base a população inteira (para que os efeitos da renda transitória fossem anulados), o consumo cresceu com a renda. Friedman concluiu que o modelo de consumo de Keynes estava errado Os gastos públicos teriam função de renda transitória e simplesmente "dispersariam" os gastos privados. Não ocorreriam baixas sem fim causadas por consumo inadequado.

Teoria quantitativa da moeda

Friedman quis mostrar que a política monetária funcionava: uma mudança na quantidade de moeda na economia provoca um efeito previsível na renda total. Keynes dissera que essa relação é instável, porque as pessoas guardavam dinheiro por motivos diferentes—

alguns eram o que ele chamou de "especulativos" e difíceis de identificar. Para provar que a teoria quantitativa estava certa, Friedman precisava provar que a demanda de moeda era estável. Ele tinha de apresentar uma teoria verificável sobre a demanda de moeda.

Em 1956, Friedman publicou The quantity theory of money: a restatement. Ele considerava a moeda como um bem, uma "morada temporária do poder aquisitivo". A demanda do mercado por um produto depende do orçamento geral das pessoas e de seu preço relativo diante de produtos concorrentes, assim como do gosto do comprador. Para Friedman, a demanda de moeda sofria influência de certos fatores. Primeiro, ela aumentaria com o nível geral de preços, pois a moeda é necessária por seu poder de comprar bens reais. Também seria influenciada pela riqueza "real" das pessoas ou sua renda permanente e pelos rendimentos de dinheiro, títulos, ações e bens duráveis Por fim, a demanda de moeda teria a influência dos "gostos", que neste contexto significam fatores como incerteza econômica, que leva as pessoas a guardar dinheiro.

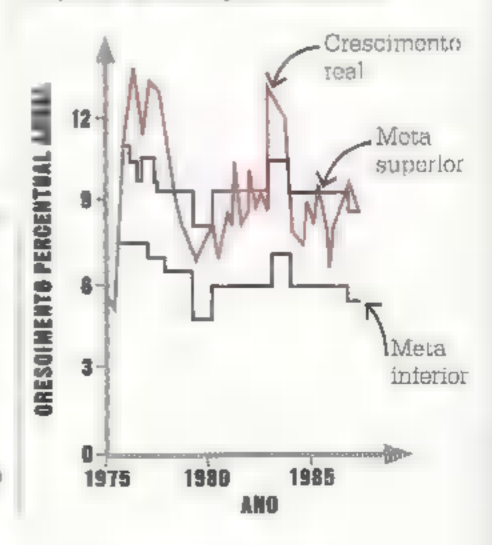
Dado um nível bem definido de procura de moeda, os consumidores não exigiriam uma oferta extra de moeda; eles já teriam a dinheiro de que precisavam Assim, gastariam qualquer dinheiro extra. Como os preços não se ajustam de imediato no curto prazo, não haveria produção maior. Mas, no longo prazo, os preços se ajustariam, e o único efeito da moeda extra seriam preços maiores. O enfoque de Friedman pode então ser visto como uma retornada da teoria quantitativa da moeda, uma fórmula que diz MV = PT. em que "M" é a oferta de moeda e "V" representa a velocidade de circulação do dinheiro. "P" é o nível de preços,

que, multiplicado por "T" (número de transações), resulta no valor total das transações. Em suma, essa equação diz que, se V e T são constantes, uma oferta de moeda maior implica um nivel de preços maior. No longo prazo, a moeda não tem efeitos "reais" na economia.

Desemprego natural

A palavra "monetarismo" foi usada primeiro em 1968, ano em que Friedman apresentou uma nova interpretação da curva de Phillips (p. 203), referente à suposta relação estável entre inflação e desemprego, que permitiria aos governos escolher entre menos inflação com mais desemprego ou mais inflação com menos desemprego Friedman desmentiu que existisse essa oposição, a não ser no curtissimo prazo. Ele disse que existe uma única "taxa natural" de desemprego, que consiste em trabalhadores desempregados temporariamente enquanto procuram emprego. Na prática, a economia tem pleno emprego quando o desemprego está

De 1975 a 1999, o governo amoricano fixou metas anuais de crescimento da oferta do moeda. Contudo, ela cresceu constantemente mais de que o limite superior da meta governamental.





Em 1973, o Chile tornou-se o primeiro país a aplicar políticas monetaristas. Sob o regime do ditador Augusto Pinochet, foi realizado um programa radical de cortes e privatizações.

em seu índice natural. Se os governos gastam para que o desemprego fique abaixo de sua faixa natural, aumentando a inflação, os assalariados inflacionarão ainda mais suas exigências salariais. Duas coisas podem acontecer ai:
desemprego retornar à taxa natural com o novo índice de inflação mais alto; o governo tentar manter a baixo índice de desemprego, mas à custa de uma inflação acolerada.

A conclusão era clara: é fútil os governos tentarem estabilizar o emprego com política fiscal. O aumento da oferta de moeda também só acarreta preços mais altos. No longo prazo, a curva de Phillips é uma linha vertical reta indice natural de desemprego.

O hiato de tempo entre as mudanças monetárias e as mudanças na produção costuma ser de poucos trimestres. A movimentação dos preços pode levar de um a dois anos ou mais para ocorrer. Esses hiatos são consideravelmente variáveis. Por isso Friedman aconselhou os governos a não tentar usar a política monetária para manipular os mercados diretamente, pois é fácil interpretar errado o que acontece na economia. Eles deveriam seguir uma

regra simples: garantir que a moeda tenha aumentos constantes de 2% a 5% (conforme a definição de moeda escolhida) anuais.

A nova escola de macroeconomia clássica, liderada pelos economistas americanos Robert Lucas e Thomas Sargent, apresentou uma revisão desse argumento baseada nas expectativas racionais da política econômica futura. O modelo de Friedman tratava as expectativas como se elas apenas se adaptassem a erros passados Lucas e Sargent disseram que 🗪 expectativas das pessoas são previdentes Como as pessoas veem o que o governo planeja, qualquer tentativa deste de reduzir a desemprego abaixo da taxa natural levarà imediatamente a muse inflação mana alta Ou seja, e curva de Phillips é vertical também curto prazo - m governos não illuit man manana a poder de reduzir o desemprego.

Monetarismo 📖 prática

Não demorou muito para que as advertências de Friedman mostrassem corretas Nos anos 1970. o suposto conflito da curva de Phillips caiu por terra, a inflação a desemprego aumentaram juntos fenômeno chamado estagilação. Os governos passaram minstituir metas de crescimento da oferta de moeda no planejamento Alemanha, Japão. EUA, Reino Unido e Suíça adotaram metas monetárias nos anos 1970. Todavia. viu-se que era diffcil controlar o aumento monetário. Um problema era que tipo de moeda visar. A majoria dos bancos centrais visava uma forma mais ampla de moeda, que incluía depósitos bancários a prazo fixo (que não podem ser retirados dentro de um certo período). Porém, era dificil controlá-la. A atenção voltou-se então para a base monetária restrita, ou seja, cédulas, moedas e reservas do

banco central. Isso era mais fácil de controlar, mas parecia não ter uma relação estável com a chamada moeda ampliada.

Os experimentos monetaristas fracassaram em grande parte, mas o impacto do monetarismo foi significativo. Passou de uma prescrição política sobre a oferta de moeda para um programa voltado para a redução do envolvimento do governo em todos os aspectos da economia Hoje, poucos discordariam de que "a moeda importa" A política monetária recebe tanta atenção quanto a politica fiscal a em geral para controlar a inflação. Mas a forma mune pura do monetarismo e consequências de sua política dependem de suposições controversas, de que existe uma demanda de moeda previsível e a oferta de moeda pode ser controlada facilmente pelas autoridades. Nos 1990, ma países se afastaram monetárias Muitos começaram a usar a taxa de câmbio para controlar a inflação ou atrelar a política de taxa de juros à tendência da inflação.



Ronald Reagan, dos EUA, e Margaret Thatcher, da Grã-Bretanha, eram aiiados conservadores próximos. Ambos aplicaram políticas monetaristas rígidas durante sua gestão.



QUANTO MAIS PESSOAS TRABALHAM, MAIS ALTAS SÃO AS SUAS CONTAS INFLAÇÃO E DESERBAÇÃO

EM CONTEXTO

FOCO

Política econômica

PRINCIPAL PENSADOR

Alban William Phillips (1914-75)

ANTES

1936 John Maynard Keynes tenta explicar o desemprego e as recessões.

1937 O britânico John Hicks faz modelo matemático com as reflexões de Keynes.

DEPOIS

1968 Milton Friedman diz que a curva de Phillips deveria contar com expectativas de inflação das pessoas e que há uma taxa "natural" de desemprego.

1978 Os economistas Robert Lucas e Thomas Sargent criticam curva de Phillips.

Anos 1980 and diante

A nova macroeconomia keynesiana reabilita possibilidade de estabilizar macroeconomia (a economia como um todo). Segunda Guerra Mundial, as economias mais desenvolvidas do mundo usufruiram seu mais longo período de crescimento. O desemprego estava baixo, a renda aumentou, e os economistas achaman que haviam superado a crise dos anos 1930

Essa confiança vinha da crença no poder da intervenção do governo para orientar a securidad, que for resumida convincentemente na curva de Phillips Em 1958, o neozelandês Alban William Phillips publicou The relationship between unemployment and the rate of change of money wages, mostrando a ligação entre a inflação salarial e o desemprego no Reino Unido de 1861 a 1957 Anos de alta inflação eram vice-versa.

Inflação ou desemprego?

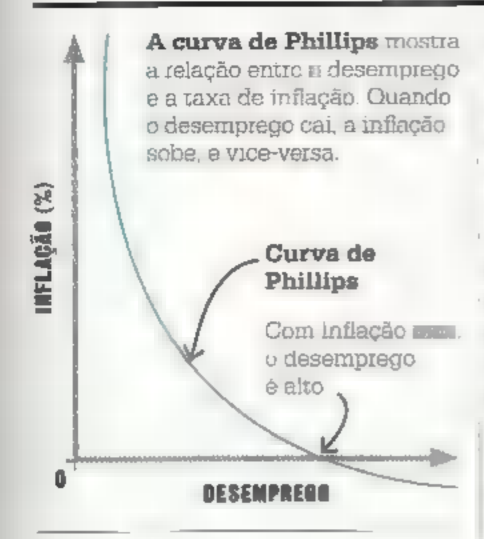
Uma obra posterior mostrou relações similares æ estáveis em outros países desenvolvidos. Os governos

Se o **desemprego está alto**.
governo pode impulsionar a demanda aumentando gastas públicos.

Isso faz os **preços subir** (inflação) e **a** desemprego cair.

Mas, quando mais pessoas são necessárias no trabalho, os **salários sobem**, elevando os demais preços.

Quanto mais pessoas trabalham, mais altas são as suas contas. **Veja também:** Depressões e desemprego 154-61 • O multiplicador keynesiano 164-65 • Política monetarista 196-201 • Expectativas racionais 244-47 • Salários rigidos 303



perceberam que existia uma oposição entre inflação e desemprego. Podiam pegar o ponto preferido na curva de Phillips, optando por desemprego baixo e inflação alta ou inflação baixa e desemprego alto, e ajustar suas políticas para tanto. Aumentando ou reduzindo a gastos endurecendo ou afrouxando m política monetária (oferta de moeda e taxas de juro), eles poderiam regular a demanda agregada (gasto total) para arrumar a economia 🗯 curva. A economia era tratada como uma máquina gigante Todas questões principais da macroeconomia - todo o sistema econômico do país - aparentemente se resumiam a soluções técnicas. em vez de batalhas ideológicas.

A curva casava bem com macroeconomia keynesiana (pp. 154-61), comum na época. Quando o desemprego estava alto, achava-se que a queda nos mercados de trabalho e de bens reduziria salários e preços. A inflação seria baixa. Quando a taxa de emprego estava alta, a demanda adicional na economia – talvez com gastos públicos – não aumentava a

produção e o emprego, mas fazia baixar preços e salários: a inflação subiria. Contudo, nos anos 1970 essa relação estável sumiu. O desemprego e ■ inflação subiram juntos, num estado conhecido por "estagflação". O economista americano Milton Friedman (p. 199) explicou o fato de um modo que sena dominante me teoria macroeconômica. 🗪 dizer que, além de mostrar a relação entre os preços reais e o desemprego, a curva de Phillips precisava levar em conta 🖼 expectativas de inflação. As pessoas percebiam que, quando o governo aumentava 🗯 gastos para estimular a manuscritt (e aumentar m emprego), logo haveria inflação. Em consequência, qualquer nos gastos públicos em período 🕮 desemprego alto era tido como sinal de inflação immente, e os trabalhadores pediam aumento salarial antes de 🗪 preços realmente subirem. No longo prazo, declarou Friedman, não há oposição conflituosa entre desemprego a inflação A economia se ajusta numa "taxa natural" de desemprego. As

tentativas do governo de estabilizar ■ economia só incentivavam a expectativa de inflação futura, e então surgia uma inflação real.

A contestação de Friedman abriu caminho para um ataque à macroeconomia keynesiana, os governos buscaram opções para melhorar oferta monetária de de mão de obra, em vez de tentar controlar demanda.



Em 1931, o desemprego chegou a quese 23% nos EUA, com uma queda correspondente nos preços. O governo lançou em programa de obras públicas para criar empregos

Alban William Phillips

Nascido na Nova Zelândia em 1914. Phillips foi para a Austrália aos 20 anos e por um tempo caçou crocodilos. Viajou para a China em 1937, fugiu quando o Japão a invadiu e chegou ao Reino Unido em 1938 para estudar engenharia. Com a Segunda Guerra Mundial, ele se alistou na RAF (Royal Air Force). Preso pelos japoneses em 1942, passou o resto da guerra num campo de prisioneiros. Em 1947, ele se matriculou em sociologia na London School of Economics,

pós-graduação. Foi professor de lá em 1958. Em 1967, voltou para a Austrália para lecionar, mas um derrame dois anos depois o fez se aposentar na Nova Zelândia.

Obras-chave

1958 The relationship between unemployment and the rate of change of money wages 1962 Employment, inflation and ghowth: an inaugural lecture



O CONSUMO CAI AO LONGO DA VIDA

- 11 FAR/ 0/15 AF

EM CONTEXTO

FOCO

Tomada de decisão

PRINCIPAL PENSADOR Franco Modigliani (1918-2003)

ANTES

1936 John Maynard Keynes publica Teoria geral do emprego, do juro e da moeda, propondo uma função matemática simples para descrever o consumo

1938 O economista keynesiano Alvin Hansen prevê estagnação de longo prazo na economia dos EUA.

DEPOIS

1978 O economista americano Robert Hall cria função para descrever consumo nos EUA, confirmando potencialmente versão da teoria de Friedman.

1982 Os economistas americanos Robert Hall e Frederick Mishkin dizem que famílias seguem uma "regra prática" ao planejar seu consumo.

As famílias destinam uma proporção variável de sua renda atual ao consumo. Isso porque os individuos são racionais, olham para o futuro e não gostam 🗪 choques Consomem conforme suas expectativas 🖮 renda pela vida, não a renda atual. Poupam quando jovens e usam 📰 economias quando velhos. O consumo cai ao longo da vida.

emprego, do juro a da moeda, de John Maynard Keynos, pôs a questão do consumo em posição central, se a procura total na economia a crucial para que ela funcione bem, os grupos que compõem essa procura têm grando importância. Os gastos públicos ficaram sob o controle do governo. O investimento das empresas foi relacionado à taxa da juro. Mas o consumo das familias representava um desaflo maior.

Keynes (p. 161) afirmou que as familias consomem uma fração de sua renda e quardam o resto, e am famílias ricas poupam mais. A proporção do gasto de todas as famílias determina o tamanho do "multiplicador" (pp. 164-65) - a quantia que o gasto ria governo aumenta quando executado. Ele cria empregos a renda, que são multiplicados pelo gasto daqueles que receberam emprego e renda adicional, e desse modo influina economia em geral. Para os economistas keynesianos, o efeito multiplicador está por trás da maneira como a economia se move no tempo entre crescimento e recessão. Por essa razão, é fundamental obter um quadro preciso do consumo. A teoria de Keynes faz três previsões

Veja também: O homem econômico 52-53 = Empréstimo e dívida 76-77 = O multiplicador keynesiano 164-65 = Expectativas racionais 244-47

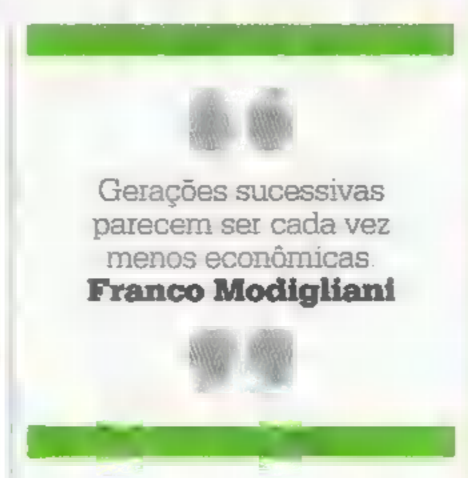
empíricas. Primeira, as famílias ricas poupam mais que as pobres. Segunda, com o tempo, à medida que a economia cresce, a quantia que as pessoas gastam sobe menos rapidamente do que a renda, pois famílias estão mais ricas e, assim, gastam proporcionalmente menos. Terceira, em decorrência disso, as economias mais ricas en tornarão cada vez mais "letárgicas": quando o consumo cai em relação à renda, reduz-se o multiplicador, a a economia começa a estagnar.

Poupança de uma vida

Contudo, as previsões teóricas não combinaram bem com a realidade. A relação entre consumo familiar renda no longo prazo mostrou-se estável em países diversos, ao invés de baixar com o crescimento. Ela flutuou em curtos períodos, mas não se alterou de modo palpável em nenhuma direção. Após a Segunda Guerra Mundial, os economistas previram a estagnação, mas em todo lado as economias melhoraram. Duas soluções desse mistério tiveram aceitação. Ambas diziam que



Só aproveitamos aposentadoria quando temos fundos para substituir a tenda. Franco Modigliani disse que a consciência disso nos faz poupar para permitir um consumo constante.



individuos racionais não consomem cegamente a renda atual, mas olham para a futuro e criam expectativas de quanto devem poupar. Em 1954, o economista italiano Franco Modigliani disse que isso estava relacionado mas as etapas da vida Quando são economicamente ativas, as pessoas poupam para a velhice Quando mais velhas, elas usam a poupança. Tentam manter constante o consumo, reduzindo-o com a tempo Isso ficou conhecido mas hipótese do ciclo de vida.

Trés music depois, a economista americano Milton Friedman (p. 199) propôs a teoria correlata de que propôs a teoria correlata de que proposa reduzem a consumo de longo do tempo, deixando-o próximo de mas "renda permanente" – expectativa de ganhos futuros, baseada sobretudo na riqueza presente. Qualquer renda extra é "transitória" e será poupada, no que se conhece por hipótese da renda permanente.

Avanços mais recentes nas teorias de consumo sugerem que de fato os consumidores tendem a usar "regras práticas" • outras formas de comportamento "não racional" ao tomarem decisões sobre quanto gastar e poupar. •



Franco Modigliani

Franco Modigliani nasceu em Roma, Itália, em 1918. Estudou direito W Universidade de Roma, mas trocou-o por economia. Em 1938, Mussolini aprovou leis antissemitas, e Modigliani, antifascista ferrenho, mudou-se para Paris e depois para Nova York com sua mulher, a ativista antifascista Serena Calabi. Ele sustentou sua crescente família vendendo livros enquanto estudava. Lecionou em várias cadeiras antes de se tornar professor titular de economia do Instituto de Tecnologia de Massachusetts (MIT). Em 1985, ganhou o Prêmio Nobel por sua análise pioneira da poupança e dos mercados financeiros. Após sua morte, em 2003, a economista Paul Samuelson disse que ele fora "o maior dos macroeconomistas".

Obras-chave

1954 Utility analysis and the consumption function (com Richard Brumberg)
1958 The cost of capital, corporation finance and the theory of investment (com Merton Miller)
1966 The life-cycle hypothesis of saving



AS INSTITUIÇÕES SÃO IMPORTANTES

INSTITUIÇÕES EN EUROPEA

EM CONTEXTO

FOCO

Sociedade e economia

PRINCIPAL PENSADOR Douglass North (1920-)

ANTES

1904 O economista americano Thorstein Veblen defende primazia de instituições nas explicações de desempenho econômico

1934 O economista americano
John Commons afirma que
economias são complexas
redes de instituições **
interesses divergentes.

DEPOIS

1993 O economista americano Avner Greif usa a teoria dos jogos para analisar a evolução histórica das instituições que permitiram o desenvolvimento do comércio.

2001 O economista turco-americano Daron Acemoğlu explica as diferenças institucionais entre países conforme sua origem colonial. economia comum pressupõe a existência de mercados e que os governos detêm a alavanca dum políticas, necessária para estimular os mercados na direção dos tipos beneficos de comércio, investimento e inovação. Os economistas institucionais, no entanto, vão mais fundo—buscam a origem dos mercados, seu

envolvimento com o Estado

condições políticas e sociais que
auxiliam a atividade econômica.

O economista americano
Douglass North definiu instituições
como "as restrições criadas pelo
homem para dar forma às
interações humanas". Essas
restrições são as "regras do jogo" e
se mostram no aspecto formal e no



Veja também: Direitos de propriedade 20-21 • Empresas de capital aberto 38 • Economia e tradição 166-67 • Capital social 280 • Resistência a mudanças 328-29

informal. As restrições formais são as regras arraigadas na lei e na política de cada país, e as restrições informais, os códigos, os costumes e as tradições sociais. Juntas, elas compõem as instituições de Norton estabelecem regras amplas do jogo no qual os seres humanos interagem como trabalhadores, consumidores e investidores.

Mercados e propriedade

Os direitos de propriedade – física . intelectual – são uma instituição essencial para o crescimento econômico. North investigou = aparecimento dos direitos de propriedade na Inglaterra e disse que eles surgiram em 1688, quando a Coroa sujettou-se ao Parlamento. Antes, o monarca expropriava recursos sem consideração pelos direitos privados de propriedade. North notou que, após a restrição ao poder da Coroa, as trocas ficaram menos caras, a os incentivos aumentaram. Seu ponto de vista foi contestado, mas continua influente.

O exemplo de North revela
tensão existente no coração da
economia institucional O Estado
garante ordem, que lhe dá o poder
de ativar os direitos de propriedade,



As instituições propiciam a estrutura de incentivo de uma economia.

Douglass Farth





O Bundestag (Parlamento) alemão foi mum instituição criada após 1945
Teve papel importante dando forma à legislação e a economia da Alemanha no pós-guerra

já que não sobrevivem na anarquia Contudo, é sum museum poder que também permite ao Estado usar recursos em benefício próprio

O economista turco-americano Daron Acemoğlu (1967-) provou que essa tensão tem raizes na origem colonial das sociedades. Em regiões manna a África, onde havia a ameaça de doenças infecciosas. colonizadores não ficaram muito tempo. Foram criadas instituições com o propósito de extrair recursos naturais rapidamente para enriquecer ma Estado, e não para promover o crescimento econômico. Nas colônias norte-americanas. mais agradáveis, os colonos criaram instituições que propiciaram um crescimento duradouro

As instituições determinam o sucesso e infracasso das economias – criam a estrutura essencial. Os economistas ainda precisam identificar com clareza que mutação institucional dispara o progresso econômico. É difícil reformar as instituições, pois o passado sempre deixa marcas no presente.



Douglass North

Douglass North nasceu Cambridge, Massachusetts, EUA. Quando estudava na Universidade da Califórnia em Berkeley, recusou-se a servir na Segunda Guerra Mundial e, depois de se formar, alistouse na marinha mercante de seu país para não combater. Nesses três anos de serviço leu diversos livros de economia e achou dificil escolher entre fotografia (um hobby antigo) e economia quando voltasse aos EUA. A economia venceu, e ele se doutorou por Berkeley em 1952. Começou a lecionar na Universidade de Washington, onde ajudou
fundar o campo de cliometria (análise econòmica estatística da história).

North lecionou em
Washington até 1983, mas em
1996 passou um ano em
Genebra estudando a história
econômica europeia,
despertando seu interesse
pelo papel das instituições.
Ganhou o Prêmio Nobel de
economia em 1993.

Obras-chave

1981 Structure and change in economic history
1990 Institutions



AS PESSOAS SE SAFAM QUANDO PODEM

EM CONTEXTO

FOCO

Tomada de decisão

PRINCIPAL PENSADOR Kenneth Arrow (1921-)

ANTES

1600 em diante "Risco moral" é usado para situações em que os indivíduos podem não ser honestos.

Anos 1920-30 O economista americano Frank Knight a o economista britânico John Maynard Keynes enfrentam o problema da incerteza na economia.

DEPOIS

1970 O economista americano George Akerlof publica The market for lemons, análise da questão da informação limitada sobre qualidade dos produtos.

2009 Mervyn King, diretor do Banco da Inglaterra, chama socorro governamental ao sistema bancário de "maior risco moral da história".

Alguns contratos exigem trabalho para ser feitos.

Esso exige tempo e esforço.

Esso exige tempo e esforço.

Se ninguém está vendo, ...

As pessoas se safam quando podem.

modelo-padrão de comportamento econômico, descrito primeiro por Adam Smith (p. 61) no século XVIII, supõe que os participantes do mercado são todos racionais e bem informados. Porém, nem sempre é assim.

O economista americano

Kenneth Arrow foi um pioneiro na
análise do problema de informação
incompleta nos mercados. Ele

destacou que, ainda que as partes concordem em assinar um contrato, não existe garantia de que qualquer uma o cumprirá. Se uma parte não observar o comportamento da outra, pode haver um incentivo para a não observada deixar de cumprir todas as cláusulas do contrato sem que a outra saiba. Existe um desequilíbrio de informação, porque as ações são ocultadas.

Veja também: Fornecimento de bens e serviços públicos 46-47 = O homem econômico 52-53 = Mercados e resultados sociais 210-13 = Teoria dos jogos 234-41 = Incerteza no mercado 274-75 = Incentivos e salários 302



O seguro de viagem pode fazer o segurado sentir-se protegido dos riscos e estimulado a tentar atividades mais perigosas. Por isso en seguradoras aumentam o preço da cobertura

Risco moral

Chama-se essa situação de "risco moral". No mercado de seguros, por exemplo, uma apólice pode ser um incentivo para o segurado correr mais riscos, por saber que a seguradora cobritá o custo de quaisquer danos. O resultado é que as seguradoras oferecem cobertura menor, por medo de estimular um risco excessivo a acabar assumindo

custos altos. Isso significa que haverá uma falha de mercado: os que compram seguro pagarão caro demais, e muitas pessoas serão excluídas do mercado de seguros. Arrow afirmou que, em tais circunstâncias, existe justificativa para a governo intervir e corrigir a falha de mercado.

O risco moral pode surgir em qualquer situação em que uma pessoa (o "principal") tenta levar a outra (o "agente") a se comportar de certo modo. Se o comportamento desejado pelo principal exige esforço do agente e se m principal não pode observar um ações do agente, este tem motivo e oportunidade para se safar. Os contratos de seguro são entre empresas e seus clientes, mas 🗉 problema também ocorre dentro de uma empresa: os funcionários podem se safar quando = empregador não me está observando Esses problemas principal-agente quase sempre aparecem sem contratos de longo prazo para tarefas complexas. Em tais circunstâncias, não 📰 pode

exigência, e o risco moral pode surgir de modo inesperado. Os problemas principal-agente fizeram aparecer muitos livros sobre gestão de tarefas complexas, enfocando as melhores maneiras de escrever contratos.

Grande demais para falir?

Mais recentemente, o risco moral tornou-se uma questão crítica nos argumentos políticos após a crise financeira de 2008. Quando se diz que os bancos são "grandes demais para quebrar", pode estar ocorrendo versão de risco moral. Como sabem que seu fracasso pode causar uma recessão, os bancos talvez acreditem que o governo vai socorré-los em qualquer caso. Há economistas que afirmam que isso faz os bancos assumirem investimentos com risco excessivo. A crise do curo de 2012 também é tida como exemplo de risco moral: suspeita-se que países como a Grécia conduziram a economia achando que fossem "grandes demais para quebrar".

Kenneth Arrow



Kenneth Arrow nasceu em Nova York, EUA, em 1921. Estudou sempre em sua cidade, formou-se em ciências sociais na City College e fez mestrado em matemática na Universidade Columbia, Adotou a economia, mas com a Segunda Guerra Mundial ele foi para a Força Aérea do Exército como oficial meteorologista, para pesquisar os usos do vento. Após a guerra, Arrow casou-se com Selma Schweitzer, e tiveram dois filhos. Ele lecionou na Columbia a partir de 1948 e assumiu a cadeira de economia em Stanford e depois

Harvard. Em 1979 voltou ■
Stanford, até se aposentar, em
1991. É mais conhecido pela
obra sobre equilibrio geral e
escolha social ■ ganhou o
Prêmio Nobel em 1972 por suas
contribuições pioneiras à
economia.

Obras-chave

1951 Social choice and individual values
1971 Essays in the theory of risk-bearing
1971 General competitive analysis (com Frank Hahn)

TEORIAS DE EFICIÊNCIA DO MERCADO EXIGEM MUITAS SUPOSIÇÕES



CONTEXTO

FOCO

Economia de bem-estar

PRINCIPAL PENSADOR Gérard Debreu (1921-2004)

ANTES

1874 O economista francês
Léon Waltas mostra que
economia competitiva descentralizada pode atingir
equilibrio estável.

1942 O economista polonês Oskar Lange dá primeira prova da eficiência dos mercados.

DEPOIS

1967 O economista americano Herbert Scarf demonstra um método de aplicação de dados econômicos reais a modelos de equilibrio geral.

Anos 1990 Novos modelos de macroeconomia integram a análise do equilíbrio geral a dados econômicos reais ao longo do tempo

os 1860 a 70, a ciência econômica predominante havia criado um conjunto claro de afirmações sobre mundo, apresentando modelos matemáticos com os quais os economistas puderam avaliar o comportamento individual em certas condições de mercado. Esses modelos foram tirados da matemática que descrevia mundo natural, em rápida evolução. Esse avanço, às vezes chamado "revolução marginalista", incluiu a afirmação de que o valor é determinado pelas preferências pessoais e pelos recursos, não por um padrão mais objetivo ou absoluto, o que permitiu apresentar de um modo novo

Veja também: Economia de livre mercado 54-61 • Equilíbrio econômico 118-23 • Eficiência e justiça 130-31 • A teoria segundo ótimo 220-21

Os preços de mercado refletem a procura e a oferta de cada mercadoria.

Na teona, os preços
refletem completamente
as preferências dos
consumidores e m limites dos
recursos numa economia.

Mas isso só acontece quando se fazem **suposições** que taramente ocorrem no mundo real.

Isso significa que os mercados levam sum resultado econômico "eficiente".

Teorias de eficiência do mercado exigem muitas suposições.

questões teóricas prementes.

A "mão invisivel" do mercado
de Adam Smith realmente guiava
indivíduos egoístas aos melhores
resultados possíveis? Os mercados
eram ou não um modo mais
eficiente de orientar a sociedade?
Seria possível existir um mercado
inteiramente livre?

Mercados estáveis

O economista francês Léon Walras (p. 120) foi um dos pioneiros nessa revolução na teoria. Ele tentou mostrar que os mercados, se deixados à vontade, podem obter um resultado estável para toda a sociedade, equilibrando com perfeição as exigências dos »



O governo redistribui a riqueza tributando bens como o petróleo. Com certas suposições, pode-se provar que o mercado livre se ajusta para atingir o uso eficiente de bens, apesar dos impostos.

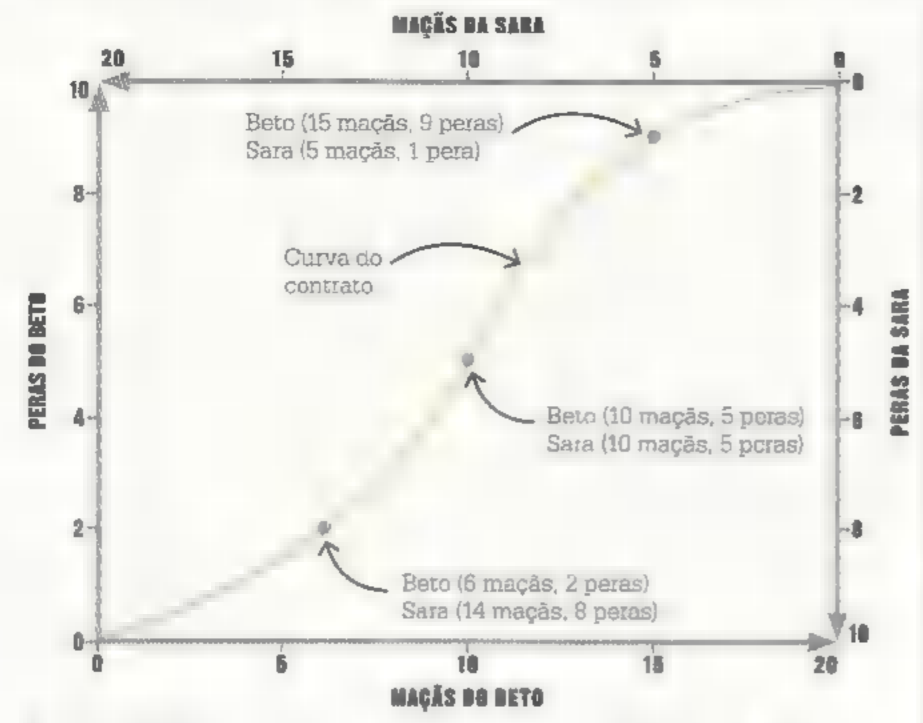


Gérard Debreu

Nascido em 1921 Calais, França, Gérard Debreu estudou na École Normale Supérieure de Paris durante ocupação alemã. Depois de servir o Exército francês, Debreu retomou o estudo de matemática e desenvolveu interesse por problemas econômicos. Em 1949, uma bolsa de estudos lhe permitiu visitar algumas das melhores universidades dos EUA. da Suécia e da Noruega, atualizando-o com os avanços econômicos desconhecidos na França. Nos EUA, fez parte da muito influente Comissão Cowles, criada nos anos 1930 para conseguir um enfoque matemático das questões econômicas. Trabalhou universidades americanas de Stanford e Berkeley, lecionando economia matemática. Ganhou o Prêmio Nobel em 1983. Morreu em 2004.

Obras-chave

1954 Existence of an
equilibrium for a competitive
economy (com K. Arrow)
1959 Theory of value: an
axiomatic analysis of economic
equilibrium



A caixa de Edgeworth é um modo de mostrar e distribuição de produtos na economia. Neste exemplo, a economia contém duas pessoas - Beto e Sara - e dois produtos 20 mação e 10 peras Cada ponto es caixa representa uma distribuição possível de mação e peras entre Beto e Sara. A linha amarela a curva do contrato, que representa a possível alocação de bens que podería ser obtida por Beto e Sara depois de fazerom as trocas. O comércio de acordo com os pontos dessa curva leva ao ótimo de Pareto.

consumidores com a oferta de bens e serviços. Sabia-se que um só mercado pode atingir o equilíbrio, mas não era claro se um grupo de mercados faria o mesmo

A questão do "equilíbrio geral" foi solucionada rigorosamente em 1954 pelo matemático francês Gérard Debreu e pelo economista americano Kenneth Arrow (p. 209). Aplicando matemática avançada, eles mostraram que, sob dadas circunstâncias, um grupo de mercados poderia obter equilíbrio geral. Em certo sentido, Arrow e Debreu reviram o argumento de Adam Smith de que os mercados livres acarretam ordem social. Mas Smith fizera uma afirmação mais forte do que a puramente factual de que os mercados convergem para

um ponto de estabilidade. Disse também que esse equilíbrio era desejável por implicar uma sociedade livre.

Resultados do ótimo Tareto

Os economistas modernos medem a conveniência usando um conceito chamado "ótimo de Pareto" (pp. 130-31) Pelo ótimo de Pareto, é impossível melhorar a situação de uma pessoa sem piorar a de outra. Ocorre uma melhora na economia se os bens mudam de mãos de tal forma que aumente o bern-estar de pelo menos uma pessoa. Arrow e Debreu ligaram o equilibrio de mercado ao ótimo de Pareto. Ao fazê-lo, comprovaram rigorosamente a opinião máxima de Smith de que

os resultados do mercado são bons. Eles chegaram a isso comprovando dois teoremas, chamados "teoremas fundamentais da economia de bem--estar".

O primeiro teorema do bem-estar postula que qualquer economia de livre mercado pura em equilibrio alcançou necessariamente "ótimo de Pareto" – que ela leva a uma distribuição de recursos em que é impossível melhorar a situação de alguém sem piorer a de outro. Os individuos começam com uma "dotação" de bens. Fazem trocas entre si e chegam a um equilíbrio, que a teorema sustenta ser eficaz.

O ótimo de Pareto ó um critério ético fraco. Uma situação em que um rico tem tudo de um bem desejado e as outras pessoas não têm nada dele seria o ótimo de Pareto porque seria impossível tirar parte do bem do rico sem plorar a situação dele. Então, esse primeiro teorema do bem-estar diz que os mercados são eficientes, mas não diz nada sobre a questão crucial da distribuição

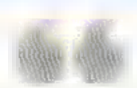
O segundo teorema do bem-estar toca nesse problema. Na economia existem tipicamente muitas alocações de recursos



Como ocorre essa coordenação [da oferta e da procura] tem sido uma preocupação central da teoria econômica desde Adam Smith.

Kenneth Arrow





Uma alocação de recursos pode ser eficiente no sentido de Pareto e ainda assim resultar em riqueza enorme para uns e pobreza extrema para outros.

Sense Li Arrow



segundo o ótimo de Pareto. Algumas serão distribuições bem iguais, outras, bastante desiguais. O teorema diz que qualquer uma dessas distribuições Pareto--átimo pode ser obtida por meio de mercados livres - concerto referido pelos economistas como "curva do contrato" Porém, para obter uma dessas alocações específicas, é preciso fazer uma redistribuição de dotações individuais. Depois as trocas podem começar, a ocorre a alocação de recursos segundo o ótimo de Pareto

A implicação prática aqui é que o governo pode redistribuir os recursos – por meio da cobrança de impostos – o depois depender do livre mercado para garantir a eficiência da alocação. A equidade (justiça) e a eficiência andam de mãos dadas.

Limites da realidade

Os resultados de Arrow e Debreu dependem de suposições estritas: se elas não são válidas, a eficiência pode ser comprometida, situação chamada pelos economistas de "falha de mercado". Para o teorema ser válido, os indivíduos têm de se comportar conforme a racionalidade

econòmica. Eles precisam reagir com perfeição aos sinais do mercado, algo que sem dúvida não ocorre na realidade. O comportamento das empresas tem de ser competitivo, enquanto na prática o mundo está cheio de monopólios.

Além disso, am teoremas do bem-estar não se sustentam quando há economias de escala, como nas situações em que existem empresas grandes com altos custos de ınstalação - por exemplo, muitas companhias de utilidade pública Outra condição importante para a eficácia do equilibrio II não haver "externalidades" - custos = benefícios não computados preços de mercado Por exemplo, # barulho de uma oficina de motos pode atrapalhar a produção de uma firma de contabilidade at lado, mas os donos da oficina não levam em conta esse custo mais amplo, porque ele não afeta seus custos particulares. As externalidades impedem a eficiência. Além disso. os indivíduos não tiverem informação plena sobre 🗯 preços 🗷 as características dos bens que estão comprando, é provável que os mercados fracassem



O que m houseman miles

Dá vontade de perguntar qual é a razão desse modelo se suas suposições estão tão longe da realidade a ponto de não serem aplicáveis a qualquer situação, mas os modelos teóricos não pretendem ser descrições fiéis da realidade - se fossem, o modelo de Arrow m Debreu seria inútil. Ao contrário, seus teoremas respondem uma pergunta crucial: em que condições 📖 mercados geram eficiência? O rigor dessas condições, então, nos diz quanto e de que modo as economias se afastam da referência de eficiência total. As condições de Arrow e Debreu indicam o que deveriamos fazer para chegar mais perto da eficiência. Poderíamos, por exemplo, tentar dar um proço 🛚 poluição para lidar com as externalidades, quebrar monopólios para tornar os mercados mais competitivos ou criar instituições para informar os consumidores sobre os produtos que compram.

O trabalho de Arrow e Debreu formou o alicerce da maior parte da economia do pós-guerra. Foram feitas tentativas para refinar as descobertas deles minvestigar a eficiência da economia com suposições diferentes. Grandes modelos macroeconômicos, tanto teóricos quanto empíricos, foram feitos com o enfoque do equilíbrio geral de Arrow e Debreu. Houve quem os criticasse por não apreender a natureza caótica e imprevisível das economias reais. Essas vozes ficaram mais altas recentemente, quando esses modelos não conseguiram prever a crise financeira de 2008.

Os modelos de equilibrio não previram a crise de 2008, iniciada quando o Banco Lehman Brothers quebrou e demitiu todo o pessual, gerando críticas às suposições básicas dos modelos.



NÃO HÁ SISTEMA DE VOTAÇÃO PERFEITO

TEORNA DA ESUBLAA SUCUL

EM CONTEXTO

FOCO

Economia de bem-estar

PRINCIPAL PENSADOR Kenneth Arrow (1921-)

ANTES

1770 O matemático francês Jean-Charles de Borda concebe sistema de voto preferencial

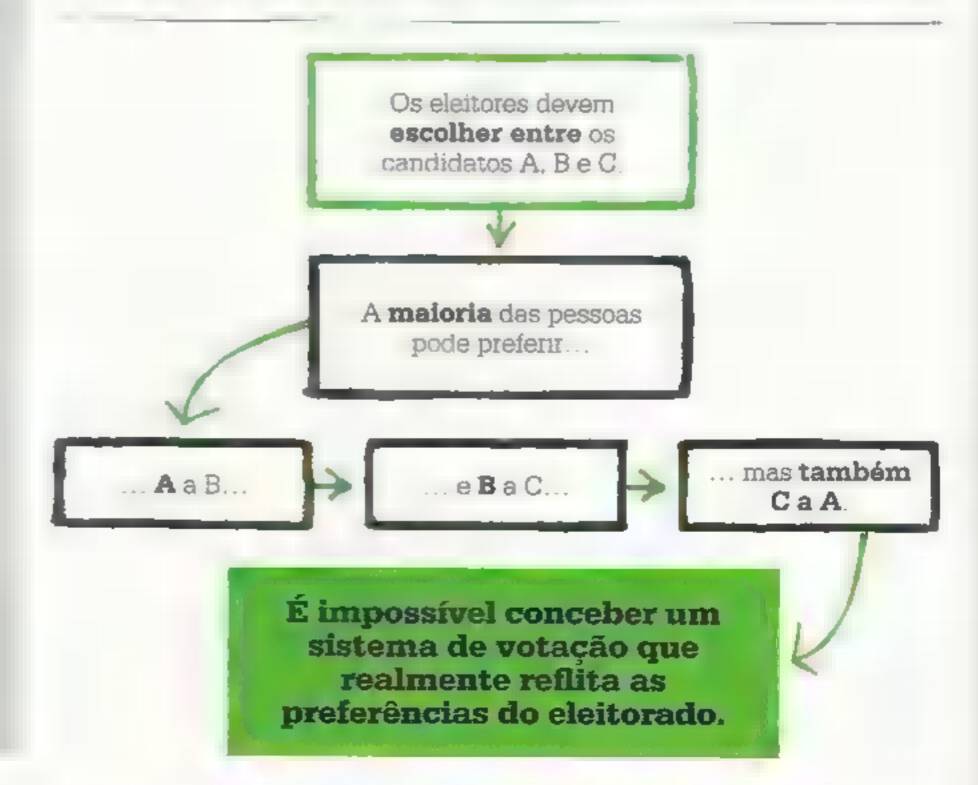
Anos 1780 O filósofo e reformador inglês Jeremy Bentham propõe um sistema de utilitarismo, visando à maior felicidade do maior número possível de pessoas.

1785 Nicolas de Condorcet publica Essai sur l'application de l'analyse à la probabilité des décisions rendeus à la pluralité des voix, no qual apresenta o paradoxo do voto.

DEPOIS

1998 O economista indiano Amartya Sen ganha o Prêmio Nobel por sua obra de economia de bem-estar e a teoria da escolha social. primeira vista, pode
parecer que a matemática
da votação tem pouco a
com a economia. Todavia, na
área da economia do bem-estar e
na teoria da escolha social em
particular, ela tem papel crucial.
A teoria da escolha social foi
elaborada pelo economista
americano Kenneth Arrow nos anos

avaliar a bem-estar econômico de uma sociedade, en valores de seus membros individuais têm de ser computados. Em nome de decisões coletivas que determinem o bem-estar a mestado social de uma sociedade, deve haver um sistema pelo qual os individuos expressem preferências e que reúna essas



Veja também: Eficiência e justiça 130-31 - Mercados e resultados sociais 210-13 - Economia social de mercado 222-23





Numa democracia capitalista existem em essência dois métodos para fazer escolhas sociais: o voto [...] e o mecanismo de mercado.

Hantmale Arrow



preferências O processo decisório coletivo depende de um sistema de votação justo e eficiente. Contudo, em Social choices and individual values (1951). Arrow demonstrou que havia um paradoxo.

Paradoxo do voto

O chamado paradoxo do voto foi descrito pela primeira 200 anos antes pelo pensador político e matemático francês Nicolas de

Condorcet (1743-94). Ele descobriu que é possível uma maioria de votantes preferir A a B e B a C e ainda, ao mesmo tempo, preferir C a A Por exemplo, se um terço dos votantes classificam opções A-B-C, outro terço B-C-A e o terço restante C-A-B, então a maioria claramente prefere A a B e B a C. Intuitivamente, esperamos que C fique no fim da lista de opções. Mas maioria também prefere C a A. Em tais casos, tomar uma decisão coletiva justa é sem dúvida problemático.

Arrow provou que um sistema de votação que realmente reflita as preferências do eleitorado não é só problemático, mas impossível. Ele propôs um conjunto de critérios de justiça que precisa satisfeito por um sistema de votação ideal Então, demonstrou que nenhum sistema consegue satisfazer todas essas condições Na verdade, quando se cumpre a maioria das suposições razoáveis, há mu resultado não discernível. Um dos critérios de justiça era que não deveria haver um "ditador" – nenhum indivíduo



O direito de votar na uma eleitoral na França do século XIX – está arraigado em civilização acidental e é quase universal, mas um sistema de votação perfeito é difícil de alcançar.

que determine a decisão coletiva.

Mas, paradoxalmente, quando
todas as outras condições se a
aplicam, surge esse ditador.

O bem-estar de muitos

O paradoxo de Arrow (também chamado teorema da possibilidade geral) é a pedra angular da moderna teoria da escolha social, e os critérios de justiça de Arrow compõem a base da concepção de métodos justos de votação que considerem as preferências individuais

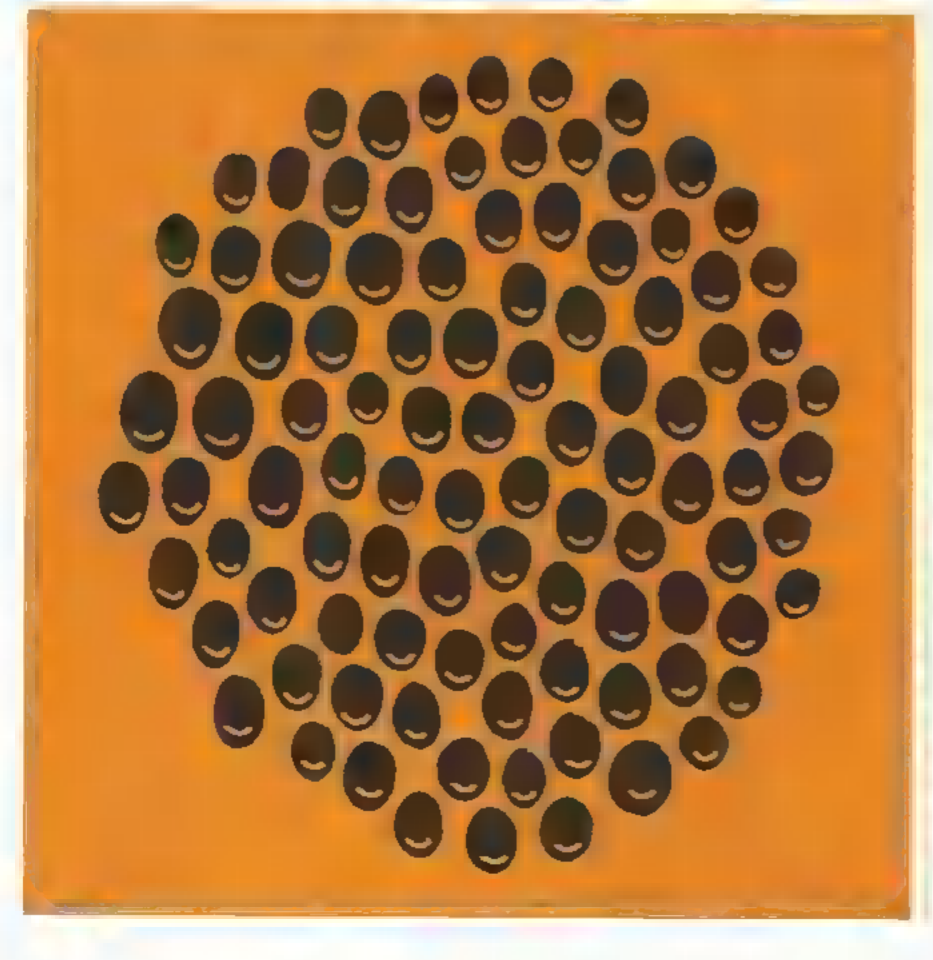
A teoria da escolha social é hoje um importante campo de estudo da economia de bem-estar, por avaliar os efeitos das políticas econômicas. Essa área, que se iniciou com a elaboração de teoremas abstratos, foi aplicada a situações econômicas concretas em que governos e planejadores comparam o bem-estar de muitas pessoas. Grande parte disso tem implicações profundas nos problemas econômicos fundamentais de distribuição de recursos e de riqueza.

O que são funções de bem-estar social?

Vários métodos avaliam o bem-estar social. Os utilitaristas do século XIX achavam que miveis individuais de utilidade, ou felicidade, pudessem ser somados, como a renda, para medir o bem-estar total. Depois os economistas elaboraram "funções de bem-estar social", tentando fazer o mesmo, mas estas não precisavam envolver a medição da utilidade. Kenneth Arrow e outros formularam tais funções a fim de transformar

classificações de estados sociais possíveis (sua posição econômica na sociedade). Existe uma dimensão ética no raciocínio sobre bem-estar social. Uma forma simples de utilitarismo enfatiza a maximização da felicidade total menos a sua distribuição. Outra, proposta pelo filósofo americano John Rawls (1921-2002), maximiza o bem-estar da pessoa menos abonada da sociedade.

A META É MAXIMIZAR A FELICIDADE, NÃO A RENDA A EGONOMA DA FELICIDADE



EM CONTEXTO

FOCO

Sociedade e economia

PRINCIPAL PENSADOR
Richard Easterlin (1926-)

ANTES

1861 John Stuart Mill afirma que a ação moral é a que maximiza a felicidade total.

1932 Simon Kuznets publica primeira contabilidade da renda nacional dos EUA baseado apenas em variáveis econômicas comuns.

DEPOIS

1997 O economista britânico Andrew Oswald diz que falta de emprego é a razão principal da infelicidade.

2005 O economista britânico Richard Layard publica Felicidade: lições de uma nova ciência, reavaliando o dobate sobre a relação entre felicidade e renda.

s primeiras contas nacionais modernas foram criadas nos EUA nos anos 1930 pelo economista russo-americano Simon Kuznets. Seu trabalho pioneiro levou depois à criação das contas nacionais no Reino Unido, na Alemanha e em outros países desenvolvidos. Essas contas abrangiam a soma de todas as transações da economia durante um ano para chegar ao resultado da renda nacional, que ficou conhecido como produto interno bruto (PIB). Economistas antigos, como o francês François Quesnay, haviam tentado obter medidas semelhantes, mas fracassaram devido ao tamanho aparente da tarefa. Ela só se tornou possível com avanços na estatística,

Veja também: O cálculo da riqueza 36-37 ■ Eficiência e justiça 130-31 ■ Consumo conspicuo 136 ■ Mercados e resultados sociais 210-13 ■ Economia comportamental 266-69 ■ Gênero ■ economia 310-11

O PIB foi criado para medir a renda de uma economia nacional não é o mesmo que bem-estar nacional.

Outras variáveis econômicas e sociais podem ser mais importantes.

A felicidade e o bem-estar talvez não cresçam com o aumento da renda.

A meta é maximizar a felicidade, não a renda.

nas técnicas de pesquisa ∎ nos estudos de toda a economia

Cálculos demais

Desde sua primeira aparição, os números do PIB exerceram atração quase irresistível sobre políticos, jornalistas e economistas. De modo simples, pareciam mostrar um resumo de todos os fatos mais importantes da economia. Um PIB crescente significa mais empregos e salários mais altos, enquanto um PIB em queda implica desemprego e incerteza. Após a Segunda Guerra Mundial, os debates sobre política econômica logo se tornaram pouco mais que uma série de discussões sobre a melhor maneira de aumentar

o PIB. Buscaram-se outras políticas, mas todas tinham o mesmo objetivo.

Contudo, isso ignorou questões significativas. O PIB é apenas ma número. z talvez não o mais importante. Não existe uma ligação obrigatória entre o PIB e o bem-estar social real, como assinalou o próprio Kuznets mu palestra no Congresso dos EUA. Um PIB crescente pode ser distribuído muito desigualmente, de modo que poucas pessoas têm muito dinheiro, e muitas têm bem pouco. Outros fatores que fazem as pessoas felizes, como relações de família ou com amigos. simplesmente não estão registrados nessa escala. Entretanto, o PTB tornou-se a estatística econômica



Inveja é uma causa de infelicidade

O fato de seus vizinhos torem mais que
você ou não pode ser um fator mais
importante para o am bem-estar
do que quanto você tem.

primordial, usada para mostrar quo o país ia bem. Muitos acreditaram, ainda que não se tenha comprovado, que mesmo onde o PIB não condizia o bem-estar ambos m moviam direção

Em 1974, m economista americano Richard Easterlin fez uma contestação direta ao conceito de PIB e renda nacional. Ele analisou pesquisas sobre felicidade em 19 paises relativas às três décadas anteriores e afirmou que a ligação entre PIB 🖿 bem-estar não era tão forte quanto se pensava. Easterlin descobriu que a felicidade declarada aumentava com a renda. como era de esperar. Mas, para quem ganhava acima do nível de subsistência, a variação na felicidade em países diversos não se alterava muito, apesar das grandes diferenças na renda nacional. O povo dos países

ricos não era necessariamente o mais feliz.

Com o passar do tempo. Il retrato pareceu ainda mais peculiar. Nos EUA houve aumentos contínuos e comparativamente rápidos do IIII no período desde 1946, mas Il grau de felicidade declarada IIIII pesquisas não parecia acompanhá-los — na verdade, declinou nos IIIIII 1960. Parece que o dinheiro realmente não comprava a felicidade.

Os resultados das pesquisas de Easterlin ficaram conhecidos como paradoxo de Easterlin. Eles desencadearam novas pesquisas sobre a relação entre economia bem-estar, que haviam ficado dormentes desde o final do século

Um festival de primavera no Butão é comemorado com dança. Em 1972, o rei decretou que seu governo instituiria políticas que maximizassem a "felicidade interna bruta".

XIX Os pesquisadores tentaram avaliar como as decisões de indivíduos, empresas a governo impactam a sensação das pessoas sobre si mesmas e a sociedade.

Outra explicação veio com o conceito de "rotina hedonista", proposto em 1971 pelos psicólogos americanos Phillip Brickman e Donald Campbell. Eles disseram que as pessoas se adaptam muito rápido a seus níveis correntes de bem-estar, mantendo-o apesar dos acontecimentos, bons ou ruins. Quando a renda aumenta, elas logo se adaptam ao novo nivel de segurança material, encarando-o como normal e, portanto, sem ser mais felizes do que antes. Uma versão radical dessa teoria seria concluir que, além das rendas de subsistência, todo desenvolvimento econômico é em essência irrelevante para o bem-estar, pois a felicidade das pessoas é determinada por algo bem diferente, como caráter ou amizades.

Por outro lado, os pesquisadores expuseram a importância do status e das comparações com outras pessoas Por exemplo, se ninguém tem carro em uma sociedade, não ter carro faz pouca diferença. Mas, assim que algumas pessoas compram carro, em que não têm um podem sentir isso como perda de status. "Igualar-se aos vizinhos"







Os assuntos econômicos só importam quando fazem as pessoas mais felizes.

Andrew Oswald Economista britânico (1953-)



significa que, quando e economia cresce, a nova riqueza tem impacto positivo limitado sobre a felicidade declarada. Todos acabam numa corrida febril, tentando freneticamente ultrapassar os outros. Quanto mais desigual a sociedade, pior isso se torna

📠 contestação do paradoxo

A medida que cresceu o interesse pelo paradoxo de Easterlin nos anos 2000, ele começou a ser contestado. Com dados de um grupo maior de países, os economistas americanos Betsey Stevenson e Justin Wolfers

afirmaram em 2008 que a felicidade aumenta com a renda em países diferentes e que um salário crescente também provoca bem--estat major.

Em geral, os pesquisadores descobriram que, se renda mais alta não se traduz facilmente em um grau maior de felicidade, perder renda tem um efeito bastante negativo no bem-estar Sobretudo demissão e desemprego afetam duramente o bem-estar, assim como doença grave e novas deficiências.

Em outras palavras, existe uma relação entre PIB e renda nacional. mas não é simples. À medida que dados melhores ficaram disponíveis, noção de felicidade e bem-estar como metas passíveis de política governamental ganhou adeptos. Por sua vez, isso causou a lenta remoção do w como variável econômica crítica de interesse. O argumento é simples: se as variáveis econômicas amplamente divulgadas não captam aspectos importantes da vida econômica e social, basear-se nelas implicaria políticas ruins. Se políticas 🛤 baseassem em "indicadores de felicidade" e não só no PIB, novas prioridades surgiriam. Entre elas poderiam estar medidas



O povo das Bahamas teve pontuação bem alta em satisfação com mindice de vida, concebido pelo psicólogo britânico Adrian White para medir as sensações de bem-estar

para estimular um equilíbrio melhor entre vida pessoal e trabalho. O desemprego poderia ser considerado custoso m se poderiam tomar medidas mais fortes para reduzi-lo. Já estão uso indicadores mais amplos de bem-estar, especialmente em debates sobre países em desenvolvimento: por exemplo, o índice de desenvolvimento humano (IDH) associa renda à expectativa de vida e educação. Já se disse que a atenção concentrada no crescimento do PIB ajudou a ocultar os problemas criados pelo crescimento das dividas antes da crise financeira de 2008. Se existissem indicadores mais amplos, mais sintonizados com a percepção do bem-estar e mais próximos dos interesses reais das pessoas, o indicador de um PIB crescente não teria sido motivo para comemoração. ■

Medindo ■ felicidade

Em 2007, o presidente francês Nicolas Sarkozy pediu economistas Joseph Stiglitz, Amartya Sen e Jean-Paul Fitoussi que investigassem uma medida do progresso social e econômico e vissem como adotar medidas mais amplas de bem-estar. O relatório deles, publicado em 2009, diz que é necessário mudar o foco das políticas econômicas de medidas de produção econômica (como o PIB) para medidas de hem-estar e

sustentabilidade. O relatório destacou particular o fato de que o hiato entre os indicadores econômicos comuns e o bem-estar divulgado parece estar aumentando.

Segundo eles, um sistema alternativo de mensuração deveria, obrigatoriamente, usar uma série diferente de indicadores, como saúde e impacto ambiental dos estilos de vida, em vez de tentar resumir tudo a um simples número.



POLITICAS PARA CORRIGIR MERCADOS PODEM PIORÁ-LOS

A TEORIA SECUNDO OTIMO

EM CONTEXTO

FOCO

Política econômica

PRINCIPAIS PENSADORES Kelvin Lancaster (1924-99) Richard Lipsey (1928-)

ANTES

1776 Adam Smith diz que si "mão invisível" do mercado autorregrado é melhor que a intervenção do governo.

1932 O economista britânico Arthur Pigou defende o uso de impostos para corrigir falhas de mercado

1954 Em Existence of an equilibrium for a competitive economy, Gérard Debreu ■ Kenneth Arrow demonstram que uma economia de livre mercado pleno pode aumentar o bem-estar dos participantes.

DEPOIS

Anos 1970 and diante

Desenvolve-se a economia do bem-estar através das obras dos economistas Joseph Stiglitz, Amartya Sen e outros. Em tese, o livre mercado è a economia **mais eficiente** possivel.



Mas an amminas
reals contém muitas
distorções ineficientes, e
muitas necivas



As distorções podem estar relacionadas, e talvez o governo não consiga eliminar algumas.



Como as tentativas de solução podem **piorar os efeitos** de outras distorções, o governo deve ter cautela.



Políticas para corrigir mercados podem piorá-los

teoria econômica comum sustenta que a economia é mais eficiente onde existem mercados para todos os bons e serviços, a todos que os usam são bem informados Como não se pode mudar a distribuição de para melhorar a situação de uma pessoa mun piorar a de outra, o bem-estar da sociedade è um bemcomo outro num mercado livre. A melhor política existente, segundo os defensores do livre mercado, é o governo eliminar as imperfeições dos mercados, tornando-os o mais proximos possível do ideal.

Atuando com imperfeições

Existem, no entanto, condições rigidas para a consecução de politicas eficientes. Em 1956, o economista australiano Kelvin Lancaster e seu colega canadense Richard Lipsey demonstraram que, em certas circunstâncias, as politicam que visam melhorar eficiência do mercado podem piorar tudo. Em um ensaio intitulado The general theory of second best, eles avaliaram casos em que uma imperfeição do mercado era permanente – e que não havia como governo corrigi-la ou eliminá-la. Não havia o "primeiro ótimo". Em

Veja também: Economia de livie mercado 54-61 • Equilibrio econômico 118-23 • Custos externos 137

casos assim, a intervenção do governo em qualquer parte da economia pode piorar os efeitos das imperfeições existentes, afastando o mercado ainda mais do ideal. A reflexão de Lancaster e Lipsey foi de que, se onde uma imperfeição num mercado não pode ser eliminada, todos os outros mercados evitarão. Eles obterão uma eficiência relativa na distribuição de recursos, dada existência da imperfeição.

A management

Lancaster e Lipsey foram adiante: quando uma distorção è corrigível, mas outras não, a melhor opção de política pode ser o contrário daquilo que a teoria recomenda. Por exemplo, talvez seja melhor o governo distorcer mais o mercado se ele quiser melhorar a bem-estar geral. As políticas ideais, então, não podem ser orientadas só por princípios abstratos; devem ser fundamentadas na plena compreensão do funcionamento conjunto dos mercados.

Um exemplo clássico é o de um

monopolista que polui um rio na produção. A poluição é tento custosa para a sociedade como uma consequência inevitável da produção. Não pode ser eliminada do processo e é uma imperfeição permanente do mercado. Mas o monopólio pode ser eliminado

A teoria econômica comum diria ao governo que rompesse o monopólio e criasse mais concorrência um mercado Isso aproximaria a economia do ideal de eficiência. Contudo, os produtores concorrentes produziriam mais do que um único produtor e também aumentariam w poluição. O resultado quanto ao bem-estar da sociedade como um todo é incerto. A população pode lucrar com o aumento da produção e os custos mais baixos, mas perderia com mais poluição. A solução do "segundo ótimo" seria deixar o monopólio and funcionamento.

A teoria do segundo ótimo continua sendo crucial para a política econômica, recomendando que os governos ajam com cautela em mas de tentar alcançar o ideal.

Richard Lipsey

Economista canadense nascido em 1928, Richard Lipsey ficou famoso com a teoria do segundo ótimo, formulada com Kelvin Lancaster. Ele é professor emérito da Universidade Simon Fraser, Canadá, e lecionou nos EUA e no Reino Unido. Em 1968, sua defesa da curva de Phillips (p. 203) contra a critica de Milton Friedman (p. 199) constituiu um dos grandes debates de economia. Lipsey é autor de um manual-padrão de teoria econômica, Introdução à economia positiva, e recentemente ajudou a aprimorar a economia evolutiva, sendo coautor de um livro influente sobre os processos de mudança histórica.

Obras-chave

1956 The general theory of second best (com Kelvin Lancaster)

2006 Economic transformations: general-purpose technologies and long-term economic growth (com K. Carlaw e C. Bekar)

A escolha da solução menos pior

(1) Um monopolista está provocando poluição. Tanto o monopólio quanto a poluição são imperfeições do mercado.

(2) O governo poderia chiminar o monopólio e substituí-lo por empresas concorrentes. No entanto, por haver agora mais empresas concorrendo, a poluição poderia piorar muito.





TORNAR OS MERCADOS JUSTOS

CONTEXTO

FOCO

Sociedade e economia

PRINCIPAIS PENSADORES
Walter Eucken (1891-1950)
Wilhelm Röpke (1899-1966)
Alfred Müller-Armack
(1901-78)

ANTES

1848 Karl Marx e Friedrich Engels publicam o *Manifesto* comunista.

1948 Os economistas alemães Walter Eucken e Franz Böhm fundam o jornal *ORDO*, que dá nome ao ordoliberalismo e defende o modelo da economia social de mercado.

DEPOIS

1978 O primeiro-ministro chinês Deng Xiaoping introduz elementos do capitalismo na economia chinesa.

Anos 1980 As ideias monetaristas de Milton Friedman contra a intervenção do governo são adotadas por EUA e Reino Unido. pós a Segunda Guerra
Mundial, a Alemanha
Ocidental teve de
reconstruir sua economia e seu
sistema político do zero. O chanceler
Konrad Adenauer empreendeu essa
tarefa em 1949, após a ocupação

aliada. O modelo que ele escolheu
tinha origem nas ideias de Franz
Böhm • Walter Eucken, da Escola de
Freiburg, dos anos 1930, que
ressurgiu • anos 1940 como
"ordoliberalismo". Seus principais
defensores eram Wilhelm Röpke e

Uma mercado

estimula e crescimento econômico e o desenvolvimento.

Também pode ser instável, sofrer falhas de mercado e produzir monopólios.

Isso pode levar

desigualdade

Uma economia socialista...

... garante distribuição mais igualitária da riqueza.

Reduz os efeitos dos monopólios e das falhas de mercado e estabiliza a economía.

Mas pode refrear ■
crescimento econômico
a desenvolvimento.

economia social de mercado procura tornar os mercados justos, criando uma via intermediária. Veja também: Mercados e moralidade 22-23 = Economia de livre mercado 54-61 = Economia marxista 100-05 = Negociação coletiva 134-35 • O multiplicador keynesiano 164-65

As Alemanhas Ocidental e Oriental se reunificaram em 1990, um ano após a queda do Muro de Berlim (direita). A Alemanha Oriental abandonou sua economia centralizada e se fundiu

com a economia de mercado da Alemanha Ocidental.

Alfred Müller-Armack, Esses economistas pretendiam atingir = que Müller-Armack chamava de economia social de mercado: não só uma "economia mista", em que o governo provê o mínimo dos bens públicos necessários, mas uma via intermediaria entre « capitalismo de livre mercado e o socialismo, a fim de obter o melhor dos dois. A indústria continuou privada a tinha liberdade de concorrência, mas m governo propidiava vários bens e serviços públicos, como seguridade social com assistência de saúde universal, pensões, auxílio desemprego e medidas que baniam monopólios e cartéis (acordos entre empresas). Em tese, isso permitiria a crescimento econômico de mercados livres, mas ao mesmo tempo produziria inflação baixa, baixo desemprego e uma distribuição de riqueza mais igualitária.



Milagre econômico

A mistura de mercados livres elementos do socialismo funcionou espantosamente bem. A Alemanha viveu um Wirtschaftswunder ("milagre econômico") and anos 1950 que a transformou de uma nação destruída pela guerra em uma nação desenvolvida Economias sociais de mercado evolutram outros lugares, sobretudo na Escandinávia e na Austria. Quando Europa iniciou união econômica. meconomia social de mercado foi elevada a modelo para a Comunidade Econômica Europeia nos anos 1950. Muitos países

europeus prosperaram sob alguma forma de economia social de mercado, mas, nos anos 1980, alguns - especialmente # Grã--Bretanha - foram atraidos pelas ideias de Milton Friedman (p. 199). que defendia um governo "menor". A primeira-ministra británica Margaret Thatcher criticou o modelo europeu por sua intervenção estatal e impostos altos, que, para ela, impediam a concorrência.

Com o colapso do comunismo no bloco oriental. = economias planificadas da Europa Oriental foram substituídas por várias versões da economia mista. Ao mesmo tempo, alguns dos países comunistas remanescentos passaram # introduzir reformas. Na China, por exemplo, o premiê Deng Xiaoping adotou elementos da economia de livre mercado na economia centralizada, no que ele chamou de "economia de mercado socialista com caracteristicas chinesas". Seu objetivo era estimular o crescimento econômico e se tornar competitivo no palco mundial. Hoje a economia da China ainda está bem distante do modelo social de mercado europeu, mas deu passos significativos na direção de uma economia mista.

modelo nórdico

Quando o mercado social alemão associava-se à política de centro-direita, as economias da Escandinávia se desenvolveram em linhas parecidas, mas de centro-esquerda política, com maior ênfase na justiça dos mercados. O dito modelo nórdico caracteriza-se por sistemas de bem-estar social generosos e compromisso com uma justa distribuição de riqueza, obtida com impostos e gastos públicos altos. Esses países têm

usufruído de alto padrão de vida e forte crescimento econômico. auxiliados por uma população pequena, indústria forte e, quanto à Noruega, petróleo.

Hoje existe uma pressão para reduzir o papel do Estado para manter sua competitividade internacional. Contudo, a mudança é gradual: os governos sabem que a desregulamentação na Islândia, nos anos 1990, levou a crescimento econômico seguido de crise financeira.



COM O TEMPO, TODOS OS PAÍSES SERÃO RICOS TODOS DO CHEMINICADO ESCONDANDA

EM CONTEXTO

FOCO

Crescimento ■
desenvolvimento

PRINCIPAL PENSADOR Robert Solow (1924-)

ANTES

1776 Adam Smith pergunta o que toma as economias prósperas, em *A riqueza das nações*.

Anos 1930 ■ 40 O britânico
Roy Harrod ■ o russo-americano
Evsey Domar criam modelo de
crescimento com suposições
keynesianas (intervencionismo
do governo).

DEPOIS

Anos 1980 Os economistas americanos Paul Romer :
Robert Lucas apresentam :
teoria do crescimento endógeno, dizendo que o crescimento é essencialmente resultado de fatores internos.

1988 O economista americano Brad DeLong encontra poucas provas da previsão de convergência básica do modelo de Solow. os anos 1950, a economista
Robert Solow
elaborou um modelo de
crescimento econômico que previu a
uniformização dos padrões de vida
em todo a globo. Sua previsão era de
que a capital tem rendimentos
decrescentes: investimentos extras
geram a produção cada ana

menor. Como os países pobres têm pouco capital. a capital extra adicionaria muita produção, a esses retornos atrairiam investimento.

Presume-se que sa países tenham acesso a mesma tecnologia; ao usá-la, os países pobres empregam o capital adicional para aumentar a produção.

O eferto é maior do que num país

Nos países desenvolvidos, o capital é ameito à rendimentos aucrescentes – investimento extra resulta em produção cada vez menor.

Mas os países pobres têm tão pouco capital investido que investidores conseguem ter altos rendimentos com mum investimentos.



Os países pobres **crescem mais rápido** do que

ricos, a man padrão de

vida os alcança

Os países pobres podem usar o novo capital com novas tecnologias para propiciar um crescimento rápido.

Com o tempo, todos os países serão ricos.

Veja também: Rendimentos decrescentes 62 • Demografia e economia 68-69 • O surgimento das economias modernas 178-79 • Economia desenvolvimentista 188-93 • Saltos tecnológices 313 • Designaldade e crescimento 326-27

Ciclistas — Pequim, China, olham para um Ferrari estacionado numa ciclovia. China e Índia entraram para o clube dos países convergentes.

mais rico. Portanto, a crescimento è maior nos países pobres, e ma padrão de vida alcança a dos países ricos, num efeito que sa economistas chamam de convergência

Desde os 1950, poucos países asiáticos alcançaram ocidentais, mas muitos paises africanos ficaram bem atrás. As premissas de Solow nem sempre são reais. A tecnología não é universal; mesmo que o conhecimento seja acessivel, pode haver barreiras ao seu uso. O capital nom sempre vai para os países pobres - por exemplo, direitos de propriedade frouxos . instabilidade politica afastam investidores. Enfim, a teoria do crescimento endógeno, aprimorada nos anos 1980, vei além do modelo de Solow com pesquisas mais realistas sobre os efeitos do avanço tecnológico. Nessa teoria. 🗪 novas técnicas desenvolvidas por uma empresa podem beneficiar outras, o



que talvez provoque retornos crescentes do investimento. Então, em vez de convergência, o resultado pode ser de divergência entre os países

Padrões -

A convergência pode ser medida por outros fatores que não a renda Saúde e alfabetização estão ligadas à renda, mas de modo imperfeito alguns países pobres têm população relativamente saudável a letrada. A

expectativa de vida pode aumentar muito com intervenções sanitárias simples como vacinação. Assim, sem levar em conta a renda, os países pobres têm mais sucesso em melhorar o padrão de vida.

Apesar disso, muitos economistas ainda tentam explicar as diferenças de renda. A atenção deslocou do capital e da tecnologia aos pré-requisitos necessários para os países and desenvolvimento convergirem com an ricos.

Robert Solow



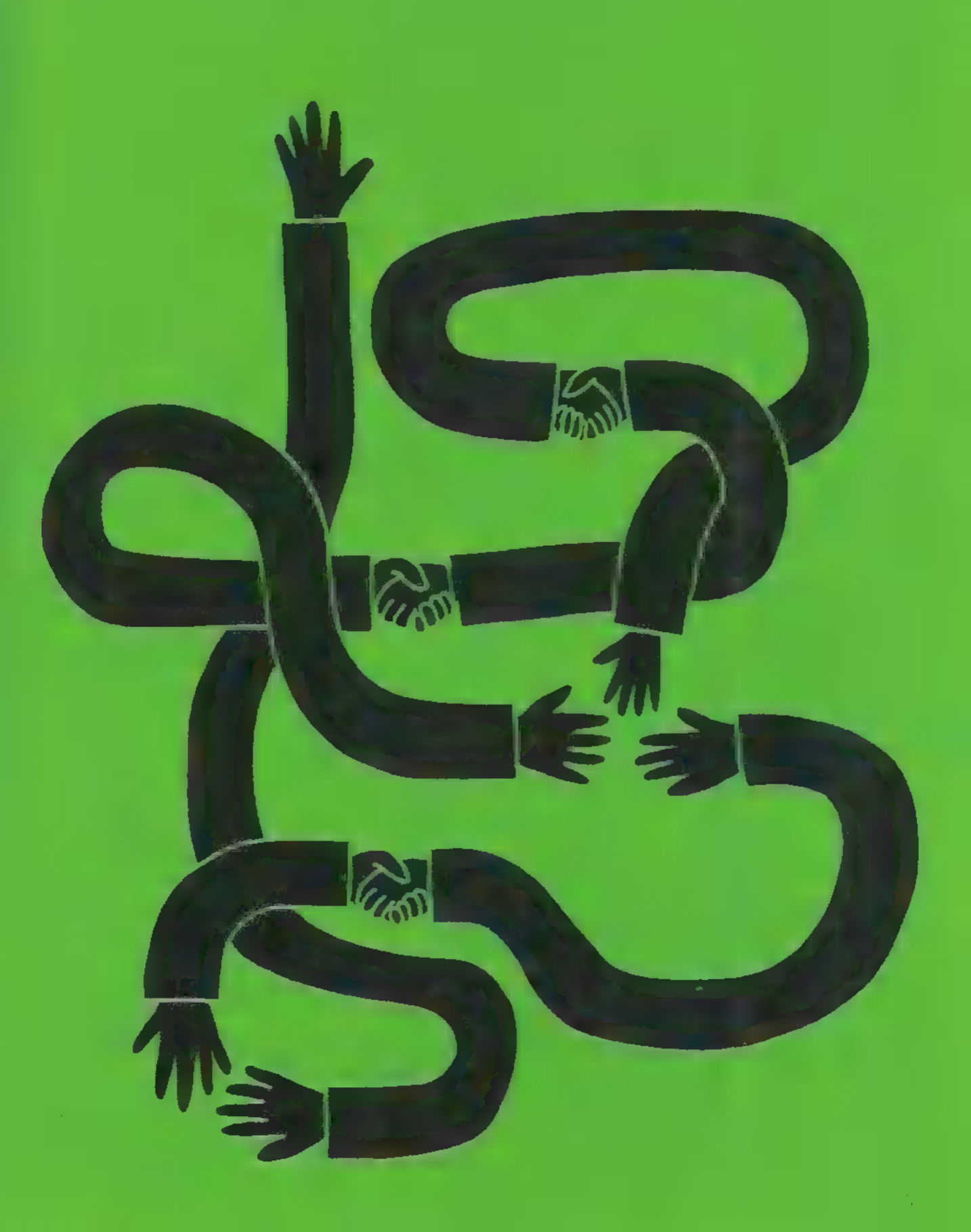
Robert Solow em 1928 Nova York, Por ter vivido ■ Grande Depressão, quis entender economias crescem e como se pode melhorar o padrão de vida. Entrou na Universidade Harvard em 1940, mas 1942 se alistou no Exército dos EUA e serviu na Segunda Guerra Mundial, Ao voltar, orientado pelo economista Wassily Leontief, sua tese venceu o Prêmio Wells, de Harvard -US\$ 500 e a publicação de um livro. Solow achou que podia fazer mais que a tese, então não a publicou nem descontou o cheque. Nos anos 1950, assumiu

um cargo no Instituto de
Tecnologia de Massachusetts
(MIT), onde publicou suas ideias
sobre um novo modelo de
crescimento econômico. Sua
pesquisa inspirou novos
campos de estudo na área e lhe
deram o Prêmio Nobel de 1987.

Obras-chave

1956 A contribution to the theory of economic growth 1957 Technical change and the aggregate production function 1960 Investment and technical progress

A GLOBALIZAÇÃO INTEGRAÇÃO DE MERCADOS



EM CUNTERTO

FOCO

Economia mundial

PRINCIPAL PENSADOR Dani Rodrik (1957-)

ANTES

1664 O inglês Thomas Mun diz que crescimento exige redução nas importações.

1817 O economista britânico David Ricardo afirma que comércio internacional enriquece os países.

1950 Raúl Prebisch e Hans Singer dizem que os países em desenvolvimento perdem com a globalização por causa de desigualdade no comércio.

DEPOIS

2002 Joseph Stiglitz critica a globalização promovida pelo Banco Mundial e pelo FMI.

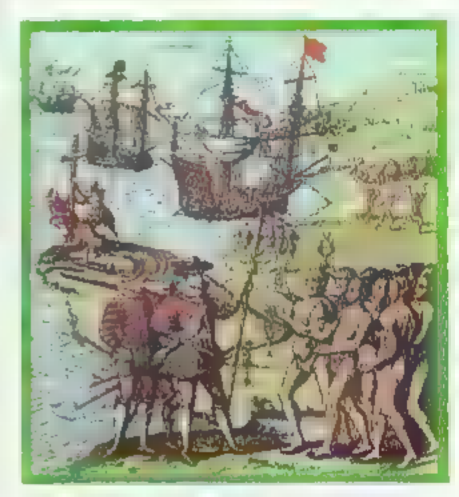
2005 David Dollar, economista do Banco Mundial, diz que a globalização reduziu a pobreza nos países pobres. lobalização é um termo de significado diferente para políticos, executivos e cientistas sociais. Para os economistas significa a integração de mercados, o que eles sempre acharam bom.

No século XVIII. Adam Smith (p. 61) chamou de protecionistas ideias do velho mercantilismo, que pretendiam restringir a entrada de produtos estrangeiros Para ele, a comércio internacional aumentaria os mercados e daria mais eficiência aos países que se especializassem em certos produtos. A integração de mercados costuma ser considerada inevitável, por vir com uma onda de nova tecnologia - telefones mais inteligentes, aviões mais rápidos 🗈 expansão de internet. A globalização também é afetada por opções que os paises fazem - às vezes conscientes, vezes acidentais Embora a mudança tecnológica aproxime as nações, as políticas escolhidas podem afastá-las.

A globalização atual não é médita. Ela aumentou e diminuiu mi longo do tempo à medida que as nações escolhiam políticas diversas Essas escolhas aumentaram mefeito

do progresso tecnológico na integração dos mercados, mas também o restringiram.

A integração de mercados é a fusão de muitos em um só. Em certo mercado, um produto tem um só preço: preço da cenoura é o mesmo na zona Leste e na zona Oeste de Paris, se essas regiões fazem parte do mesmo mercado. Se o preço da cenoura na zona Oeste fosse maior, a cenouras seriam levadas da zona.



Cristóvão Colombo embrenhou-se Américas numa expedição para encontrar nova rota de comércio para a China Os esforços para globalizar o comércio ocorrem há séculos.

A globalização total exige dos países a harmonização da regulamentação e das legislações comerciais

Essa harmonização exigiria ou um **governo mundial** ou **e** destruição da democracia nos paises.

Nenhum dos dois é factivel nem desejado pelos eleitores.

V

A globalização dissemina a tecnologia, mas também é restringida por barreiras como tarifas comerciais.

Antigamente, os governos faziam opções diferentes sobre o nivel das barreiras e, portanto, sobre o caminho da globalização.

A globalização não é inevitável. **Veja também:** Protecionismo e comércio 34-35 = Vantagem comparativa 80-85 = Comércio internacional e Bretton Woods 186-87 = Teoria da dependência 242-43 = Os Tigres Asiáticos 282-87 = Desequilíbrios na poupança mundial 322-25

Leste para lá, e os preços se nivelariam. O preço da cenoura em Paris e em Lisboa, contudo, pode ser bem diferente, e o alto custo do transporte e outras despesas tornariam contraproducente para os portugueses levar seu estoque para a França caso os preços fossem mais altos lá. Em mercados diferentes, o preço de um mesmo bem pode ser diferente por um longo período.

A integração global de mercados implica eliminação das diferenças de preço entre os países, pois todos os mercados tornam-se um Um modo de acompanhar o avanço da globalização é ver as tendências de convergência (semelhança) de preços nos países. Quando os custos do comércio internacional caem. aumenta a chance de as empresas se aproveitarem das diferenças de preço - por exemplo, de os portugueses entrarem no mercado francês. Os custos comerciais caem quando formas de transporte são criadas ou quando ficam mais rápidas e mais baratas. Além disso, alguns custos são impostos pelo homem: Estados criam barreiras ao comércio, como tarilas e cotas de importação. Quando estas são reduzidas, o custo do comércio internacional cai.

Ascensão do comércio mundial

O comércio de longa distância existe há séculos, pelo menos desde as missões comerciais dos fenícios no primeiro milênio antes de Cristo. Esse comércio teve o incentivo de

A Grā-Bretanha possuía tecnologia nova em meados do século XIX, como os teares mecanizados nas tecclagens, que lhe permitiam exportar e concorrer em vários mercados mundiais.

populações e rendas crescentes, que criaram a demanda de novos produtos. Contudo, as barreiras comerciais que dividem os mercados não mudaram muito. A globalização só decolou realmente nos anos 1820, quando as diferenças de preço passaram a diminuir Isso loi causado por uma revolução no transporte - o advento dos navios a vapor e das ferrovias. I invenção da refrigeração m m abertura do canal de Suez, que cortou a tempo de viagem entre m Europa e m Ásia Na véspera da Primeira Guerra Mundial. economia internacional era bastante integrada, mesmo pelos padrões do século XX, com fluxos de capital e de mão de obra sem precedentes.

Do século XIX em diante, o avanço tecnológico ajudou a integrar os mercados É isso que faz a globalização parecer irreversível — quando inventada uma tecnologia como o transporte a vapor, ela não é desinventada, munitande a se tornar mais viável economicamente em mais países Boa parte desse desenvolvimento foge um controle direto dos governos Todavia, de um só golpe os governos podem impor tanifas e outros tapos de barreiras ao



[...] integração econômica 'profunda' é inalcançável num contexto em que as nações e a política democrática ainda exerçam um poder considerável.

Dani Rodrik



comércio, cortando importações e dificultando o comércio

Nos tempos modernos, a mais surpreendente reversão da globalização provocada por políticas ocorreu na Grande Depressão dos anos 1930. Quando os países entraram em recessão, os governos impuseram tarifas. Estas deveriam fazer os consumidores procurar produtos nacionais. Em 1930, os EUA aprovaram a tarifa Smoot-Hawley, que aumentou a alíquota sobre »





O progresso do transporte il um grande incentivador da globalização. Em Xangai, China, ma EUA estão investindo num "megaporto" gigantesco que tornará o transporte mais seguro.

bens importados a um nível recorde. Essas tarifas reduziram a procura de produtos estrangeiros. Outros países reagiram, impondo tarifas. O resultado foi o colapso do mercado mundial, que intensificou os efeitos da Depressão. Foram necessárias três décadas para reconstruir a economia mundial.

Integração

No final do século XX, possibilização da maioria dos mercados voltou ao nível de logo antes da Primeira Guerra. Hoje, os mercados são mais

integrados que nunca, pois os custos de transporte continuam a cair, e a maioria das tarifas foi eliminada.

Uma previsão do futuro da globalização envolve a eliminação de outros tipos de barreira ao comércio causados por diferenças institucionais entre os paises. Os mercados estão inseridos nas instituições - nos direitos de propriedade, un legislação e nas regulamentações. As diferenças entre un instituições nacionais criam custos comerciais, do mesmo modo que as tarifas ou a distância. Por exemplo, pode haver leis diferentes no Quênia w www China sobre z que acontece quando um comprador não paga, dificultando para z exportador chines recuperar o que lhe devem caso haja uma ação judicial, com o que m empresa poderia relutar em entrar em mercado queniano. Apesar da suspensão de tarifas, o mundo está longe de ser um mercado único Por causa dessas incompatibilidades institucionais. In fronteiras ainda contam. A integração plena exige 🔳 eliminação de diferenças legais para criar um espaço institucional único. Alguns economistas dizem que

esse processo está em curso e é inevitável, e que os mercados mundiais levam à harmonização das instituições nacionais. Pense numa empresa multinacional que escolha um país para abrir uma fábrica. Para atrair o investimento dela, o governo pode cortar impostos e abrandar exigências legais. Outros países fazem mesmo. Com a menor arrecadação tributária, os países têm menos capacidade de financiar sistemas assistenciais e programas educacionais Todas decisões políticas voltam-se para ■ integração com os mercados mundiais. Não haveria produtos nem serviços incompativeis com isso

Globalização × democracia

O economista turco Dani Rodrik (1957-) criticou essa visão de "integração profunda", chamando-a de indesejável e muito longe de inevitável e dizendo que persiste uma diversidade institucional considerável entre os países. O ponto de partida de Rodrik é de que as opções sobre a direção da globalização estão sujeitas a um "trilema" político. As pessoas querem a integração de mercados pela prosperidade que ela traz;

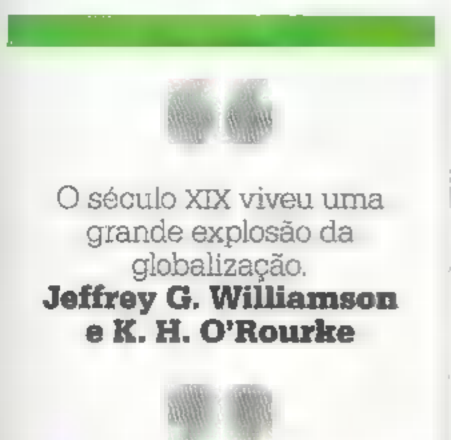
Liberalização dos mercados monetários

A liberalização dos mercados de capitais, pela qual os fundos para investimento podem ser emprestados, colaborou muito para o ritmo da globalização. Desde os anos 1970 houve uma tendência para um fluxo mais livre de capitais entre fronteiras. A teoria econômica atual diz que isso ajuda o progresso: os países em desenvolvimento têm poupança interna limitada para investir no crescimento, e a liberalização permite usufruir do conjunto mundial de fundos. Um mercado de capitais global também

dá aos investidores maior espaço para gerir e diluir os riscos. Porém, há quem diga que um fluxo de capitais mais livre aumenta o risco de instabilidade financeira. A crise do leste asiático no final dos anos 1990 surgiu na esteira desse tipo de liberalização. Sem um sistema financeiro forte e um ambiente regulatório estável, a globalização do mercado de capitais pode semear instabilidade nas economias, em vez de crescimento.



A crise do leste da Ásia começou quando o governo tailandês tentou flutuar o *bhat* no mercado mundial, rompendo seu atrelamento ao dólar.



também querem democracia 🔳 uma nação soberana e independente. Rodrik diz que as três são incompatíveis. Só duas são possíveis ao mesmo tempo. A solução do trilema implica formas diferentes de globalização.

O trilema vem do fato de que uma integração de mercados profunda, ou mais completa, requer a remoção de variações institucionais entre os países Mas cada eleitorado nacional quer tipos diferentes de instituição. Em comparação com os eleitores dos EUA, os europeus tendem a preferir Estados bastante assistencialistas. Então, uma estrutura mundial única, em que 🔤 nações ainda existam, significa ignorar as preferências do eleitorado de alguns países. Isso conflitaria com a democracia, e os governos ficariam no que o jornalista americano Thomas Friedman (1953-) chamou de "camisa de força de ouro". Por outro lado, uma estrutura institucional mundial em que a democracia reinasse exigiria um "federalismo global" - um único eleitorado internacional e a dissolução das nações.

Hoje estamos longe da camisa de força de ouro e do federalismo



global. Os Estados são fortes, e a persistente diversidade institucional entre os países indica que as preferências variadas de populações diferentes importam. Desde a Segunda Guerra Mundial, o trilema de Rodrik tem sido resolvido - da integração profunda. O com o sacrifício da integração profunda. Os mercados têm se aproximado ao máximo ante a diversidade de instituições dos paises. Rodrik chamou a isso de "compromisso de Bretton Woods". referindo-se às instituições mundiais criadas após m guerra (pp. 186-87) - o Acordo Geral de Tarifas e Comércio (Gatt), o Banco Mundial e o Fundo Monetário Internacional. Essas organizações visavam evitar a repetição da reação catastrófica vista nos anos 1930 na forma de uma integração controlada, em que os Estados eram livres para fazer políticas nacionais e se desenvolver segundo vias institucionais variadas.

Integração econômica profunda

A era da liberalização, a partir dos anos 1980, viu o compromisso

de Bretton Woods se enfraquecer, com a agenda política cada vez mais orientada para a integração profunda. Rodrik afirma que a diversidade institucional deve ser preservada em detrimento desejo dos eleitores europeus de assistencialismo e sistemas públicos de saúde não é apenas econômico, mas sua visão de justiça. A diversidade institucional reflete mana valores diferentes. Na prática, existe mais de um caminho institucional para uma economia saudável. Os requisitos para o crescimento nos países em desenvolvimento atuais podem ser diferentes dos das nações desenvolvidas. Com a imposição de um modelo institucional mundial, corre-se o risco de pôr uma camisa de força nos países, sufocando seu desenvolvimento econômico. A globalização pode ter limite, e este talvez seja de que a fusão completa das economias não é nem factível nem, afinal, desejável.

Estado independente



SOCIALISMO FAZ AS LOJAS FICAREM WAZIAS

ESCASSEZ RUS ECONOMIAS PLANIFICADAS

EM CONTEXTO

FOCO

Sistemas econômicos

PRINCIPAL PENSADOR János Kornai (1928-)

ANTES

1870 Os economistas William Jevons, Alfred Marshall ■ Léon Walras abordam ■ otimização da eficiência com restrições orçamentárias.

DEPOIS

1954 Gérard Debreu e
Kenneth Arrow identificam condições em que procura iguala à oferta em todos os mercados de uma economia concorrencial.

1991 A União Soviética deixa de existir, a termina o planejamento central.

1999 Os economistas
Philippe Aghion, Patrick Bolton
e Steven Fries publicam
The optimal design of bankbailouts, afirmando que os
bancos enfrentam restrição
orçamentária leve.

Nos mercados competitivos, a receita das empresas deve ser mais alta que os custos, ou elas vão à falência.



Nas economias planificadas, se as empresas não cobrem seus custos o Estado intervém para protegê-las da falência.



Isso significa que os custos (materiais e laborais) não precisam se aproximar da produção ou da procura.



Socialismo faz as lojas ficarem vazias.

om intenso crescimento de início após a Segunda Guerra Mundial, as economias de planejamento central da Europa Oriental enfrentaram problemas cada vez mais óbvios. Conseguiam mobilizar recursos em ampla escala para tarelas bem definidas, produção de armamentos, mas tinham dificuldade em questões mais complexas. A escassez era constante, pois produtos e serviços - m contrário do planejado - não entregues na hora, na quantidade necessária ou com qualidade adequada. O hiato entre Oriente Docidente se ampliou.

Restrição orçamentária fraca

Alguns regimes tentaram fazer reformas no planejamento. A Hungria foi mais longe, introduzindo elementos de concorrência de mercado a partir dos anos 1960. Em tese, isso deveria beneficiar o mercado, trazendo inovação, ampliando as opções e ao mesmo tempo mantendo a capacidade de propiciar bens sociais amplos, como pleno emprego. Na prática, após sucessos iniciais, o sistema manteve escassez e ineficiência.

Veja também: Economia de livre mercado 54-61 • Economia marxista 100-05 • O mercado competitivo 126-29 • Planejamento central 142-47 • Liberalismo económico 172-77

Na tentativa de entender o problema, o economista húngaro János Kornai saiu-se com o conceito de "restrição orçamentária fraca" Nos mercados concorrenciais. decisões das empresas em geral sujeitam a restrições orçamentárias "rígidas": as receitas precisam 🗪 menos cobrir os custos, ou elas têm perdas financeiras. Isso disciplina empresas a economizar mun insumos w vender a produção de um modo que maximize os lucros. Kornai notou que, em economias planejadas como a da Hungria, as empresas não eram submetidas a essa disciplina: tinham restrições orçamentárias fracas, não rígidas O Estado as protegia da ameaça de falência - as que produziam bens essenciais nunca seriam obrigadas a fechar Mosmo depois de algumas reformas terem sido realizadas, a Estado continuava a socorrei as empresas falimentares Além disso, as empresas usavam de barganha política para se safar de pagar suprimentos ou evitar a tributação.

A restrição orçamentária fraca implica às empresas não precisarem

cobrir de custos com a receita. Elas costumam exigir insumos de mais em relação ao nível de produção. gerando uma procura excessiva de certos insumos e depois escassez derivada da ineficiência. A escassez acaba chegando de compradores, que acham as prateleiras do mercado vazias Para Kornai, de escassez sujeitava os consumidores de uma "substituição forçada" – a necessidade de comprar de segunda opção disponível, dada de escassez.

Socorros financeiros

Ineficiências desse tipo se somaram

grave fraqueza das suma
planificadas O socorio garantido e
falta de disciplina orçamentária
acarretavam pouco incentivo às
empresas para fornecer suma
serviços com eficiência

Kornai fala das restrições orçamentárias fracas como uma "síndrome" do planejamento central que não tem cura, porque só uma mudança sistêmica completa traria uma solução. O problema não era restrito aos países socialistas – Kornai afirmou que grandes bancos



Escassez era um aspecto da vida nas economias centralizadas. Se uma fila se formava, os compradores entravam nela, pois indicava que um produto essencial estava disponivel por pouco tempo.

ocidentais têm restrição
orçamentária fraca, já que esperam
ser socorridos pelo governo, pondo o
sistema bancário sob alto grau de
risco. Por outro lado, pode soar
injusto instituir restrições rígidas no
orçamento em cada Estado ou
autoridade governamental local
— como mandar prender uma família
inadimplente. Na prática, mesmo as
mais livres economias de mercado
contêm uma mistura de restrições
orçamentárias fracas a rigidas.

János Kornai



O economista húngaro János Kornai è mais conhecido por sua obra sobre economias planejadas. Ele viveu o terror do fascismo na pele - seu pai morreu em Auschwitz -, o que o levou comunismo. Estudou filosofia em Budapeste, mas a trocou por economia depois de ler O capital, de Marx. Em 1947, Kornai passou a trabalhar no jornal do Partido Comunista, mas rompeu com o partido no início dos anos 1950, abalado com a tortura de um amigo inocente pelo regime. Seus artigos críticos causaram sua demissão do jornal em 1955. Sem

permissão de sair da Hungria, ele trabalhou na Academia de Ciências Húngaras até 1985, quando obteve um cargo em Harvard. Kornai voltou à Hungria em 2001. Tem criticado a economia neoclássica por preferir a teorização abstrata solucionar e responder às "grandes questões".

Obras-chave

1959 Overcentralization in economic administration 1971 Anti-equilibrium 1992 The socialist system

TEORIA DOS JOGOS



EM CONTEXTO

FOCO

Tomada de decisão

PRINCIPAL PENSADOR John Nash (1928-)

ANTES

1928 O matemático americano John von Neumann formula a "regra minimax", que diz que a melhor estratégia é minimizar a perda máxima em qualquer situação.

DEPOIS

1960 O economista americano Thomas Schelling publica The strategy of conflict, que desenvolve estratégias no contexto da Guerra Fria

1965 O economista alemão Reinhard Selten analisa jogos com muitas rodadas.

1967 O economista americano John Harsanyi mostra que jogos podem ser analisados, mesmo que haja incerteza sobre o tipo de adversário.



ocê faz cálculos estratégicos quando imagina missi outra pessoa reagirá ao que você faz Realizar com sucesso an interações sociais econômicas # um pouco como um jogo de xadrez, em 📰 🚥 jogadores devem escolher um movimento de acordo com o possivel movimento do outro jogador Até na mana 1940. a economia evitava essa questão. Os economistas presumiam que todo comprador e vendedor fossem pequenos demais comparados com a tamanho total do mercedo, de

Nossas interações diárias envolvem decisões estratégicas parecidas com um man de xadrez, em quo os jogadores escolhem movimentos de acordo com o que acham que a adversário fará.

modo que ninguém podia escolher preço que pagava por um produto su salário pelo qual vendia seu trabalho. Afirmava-se que, como as opções pessoais não influem nos outros, elas podiam sus ignoradas. Contudo, ainda em 1838 se economista francês Antoine Augustin Cournot (p. 91) avaliou quanto duas empresas produziriam

Cooperar com ele.

porque achamos que concordamos com uma opção que beneficia os dois.

Se ele acha que vou cooperar, posso cooperar com segurança.

O que o outro acha que eu vou fazer?

Competir com ele.

porque tomamos decisões independentemente. Se ele acha que **vou competir**, é melhor eu competir. **Veja também:** O homem econômico 52-53 = Cartéis e conhito 70-73 = Efeitos da concorrência limitada 90-91 = Equilibrio econômico 118-23 = Economia comportamental 266-69 = A maldição do vencedor 294-95

baseadas no que uma achava que a outra faria, mas esse foi um caso isolado de análise de interações estratégicas.

Em 1944, os matemáticos americanos John von Neumann e Oskar Morgenstern publicaram a inovadora obra Theory of games and economic behavior. Eles afirmaram que muitas partes do sistema econômico eram dominadas por um número pequeno de participantes, como empresas grandes, sindicatos ou o governo. Em tal situação, o comportamento econômico precisava ser explicado em relação às interações estratégicas. Ao analisar jogos simples com duas pessoas que são de "soma zero" (um vence, e o outro perde), eles pretendiam criar regras gerais sobre o comportamento estratégico das pessoas em qualquer ocasião, o que passou a se chamar teoria dos jogos.

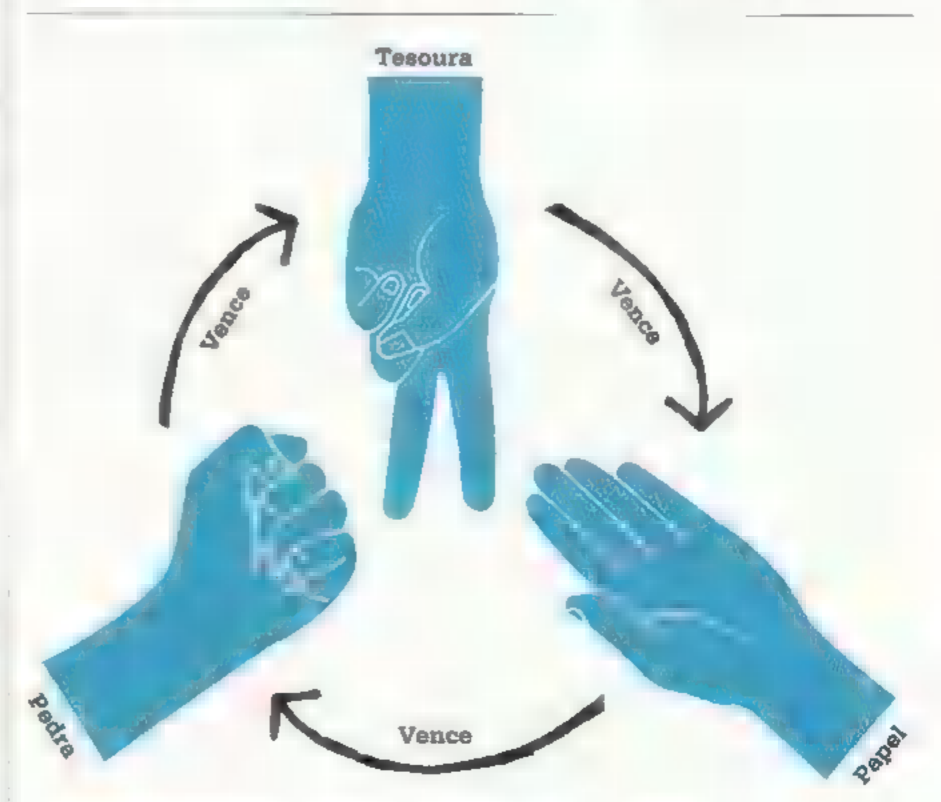
Von Neumann e Morgenstern analisaram os jogos cooperativos em que são dadas aos jogadores algumas ações possíveis, cada qual com um resultado particular, ou recompensa (psy-off). Os jogadores têm a oportunidade de discutir 🛎 situação 🗷 chegar a um plano de ação acordado. Um exemplo real desse jogo foi dado pelo matemático americano Merrill Flood, que deixou seus três adolescentes fazerem propostas (lances) pelo direito de um deles de trabalhar como babá por um pagamento máximo de US\$4. Eles puderam discutir o problema e formar uma aliança, mas, se não conseguissem chegar a um consenso, o pior apostador ganharia. Para Flood, as soluções do problema eram féceis, como resolver por lote ou dividir o

arrecadado por igual. No entanto, seus filhos não conseguiram achar uma solução, e afinal um deles fez o lance de 90 centavos para fazer o trabalho.

Equilibrio de l'ante

No início dos anos 1950, um matemático americano jovem e brilhante, John Nash, ampliou esse trabalho para ver o que acontecia quando os jogadores tomam decisões independentes em situações não cooperativas — que não há oportunidade de comunicação a colaboração. A

cooperação é um resultado possível, mas só se cada jogador achar que ela aumenta suas chances de sucesso. Nash notou um estado de equilibrio nesses jogos, no qual nenhum dos jogadores quer mudar de atitude. O jogador escolhe sua melhor estratégia, presumindo que o adversário também procura a sua melhor. Para Nash, em tal situação nenhum dos jogadores quer mudar de atitude, porque "a estratégin de cada jogador é ótima diante da dos outros". Hoje esse estado é conhecido como equilíbrio de Nash. Houve um grande florescimento da teoria dos »



Tesoura-papel-pedra é exemplo de um jogo simples de soma zero em que, se um jogador vence, o cutro perde. O jogo é disputado por dois jogadores. Cada qual deve fazer um dos três gestos com a mão ao mesmo tempo. O gesto de um jogador ou empata ou vence ou perde do gesto do adversário: pedra vence tesoura, tesoura vence papel, e papel vence pedra. Os teóricos analisam jogos como esse para descobrir regras gerais do comportamento humano.

O dilema do prisioneiro é um exemplo de jogo não cooperativo em que nenhum lado pode se comunicar com o outro. O "equilíbrio de Nash" do jogo é os dois jogadores trairem.



Fica em silêncio



Trai



Fica em silêncio



6 meses



10 anos



Livre





3 anos

Trai

Livre

10 anos

jogos depois da Segunda Guerra Mundial, principalmente no grupo de especialistas da Rand (nome que vem da empresa Research and Development - pesquisa e desenvolvimento). Criada pelo governo dos EUA 1946, a Rand recebeu a incumbência de pôr a ciência a serviço da segurança nacional. Empregou matemáticos,



A teoria dos jogos trata de comportamento racional em situações sociais.

John Harsanyi Economista americano (1920-2000)



economistas e outros cientistas para pesquisar áreas mana a da teoria dos jogos, que era considerada particularmente relevante para política da Guerra Fria

Em 1950, os teóricos da Rand conceberam dois exemplos de jogos não cooperativos. O primeiro foi publicado com o nome de "So Long Sucker" (Até mais, bobo). Esse jogo foi feito especificamente para ser o mais cruel possível do ponto de vista psicológico. Forçava os jogadores 🗷 fazer alianças, mas no fim, para ganhar, era preciso enganar o parceiro. Conta-se que, depois de experimentar jogá-lo. maridos e mulheres iam para casa em táxis separados.

O dilema do prisioneiro

Talvez o exemplo mais famoso de um jogo não cooperativo seja o dilema do prisioneiro. Foi criado em 1950 por Melvin Dresher e Merrill

Flood, ampliando o trabalho de Nash O dilema envolve dois criminosos capturados que ficam presos separadamente durante o interrogatório. São oferecidas a eles duas opções: se ambos testemunharem contra o outro, eles serão condenados a uma pena mediana na cadeia que será difícil, mas suportável. Se nenhum testemunhar contra o outro, ambos receberão uma pena curta, que eles cumprirão com facilidade. Contudo, se um testemunhar e o outro não, o primeiro será libertado, e o homem que ficou em silêncio receberá uma pena longa que lhe arruinará a vida.

O dilema de cada detento é trair ou não trair. Se ele trair o parceiro, será libertado ou acabará com uma pena mediana. Se ele confia que o parceiro não o trairá, poderá ter uma pena curta ou passará muito tempo na cadeia. Para evitar a possibilidade da "recompensa do

bobo" — acabar com uma sentença longa —, o equilibrio de Nash é sempre trair. O interessante é que a estratégia "dominante" (melhor) de traição mútua não aumenta o bem-estar do grupo. Se ambos se recusassem a trair, o tempo total de prisão seria reduzido.

Dresher e Flood testaram o dilema do prisioneiro em dois dos seus colegas para ver se a previsão de Nash estava correta. Eles fizeram um jogo em que cada jogador poderia escolher confiar ou trair o outro. A compensação foi preparada de tal forma que houvesse uma recompensa do bobo, man também uma opção de troca cooperativa que beneficiaria mambos ma jogadores, solução que refletia o trabalho anterior de Von Neumann e Morgenstern com jogos cooperativos.

A experiência teve cem rodadas. Essa versão repetitiva do jogo deu aos jogadores a chance de punir ou recompensar a atitude anterior do parceiro. Os resultados mostraram que o equilíbrio de Nash de traição fora escolhido apenas 14 vezes,





A estratégia de cada jogador é ótima diante das dos outros.

John Mach



contra 68 vezes da solução cooperativa. Dresher e Flood concluíram que pessoas de carne e aprendem rápido a escolher uma estratégia que aumente seu benefício. Nash afirmara que a experiência tinha falhas porque deu margem a margem a interação a que a único ponto de equilíbrio verdadeiro era a traição.

Jogo de guerra e paz

A versão interativa do dilema do prisioneiro acabou conhecida como jogo de guerra e paz. Foi usado para explicar a melhor estratégia na Guerra Fria mum a União Soviética. À medida que se tecnologias, como a de misseis balísticos intercontinentais, cada lado tinha de decidir se investia uma quantidade enorme de dinheiro para comprar tais armas. A nova tecnologia poderia implicar a capacidade de ganhar uma guerra relativamente indolor se o outro lado não inventasse uma nova arma. A consequência de não a criar era ou uma economia enorme de dinheiro, »

Tecnologia cara, como a bombardeiro Stealth, foi criada na Guerra Fria. Para evitar a "recompensa do bobo", a teoria dos jogos sugeria que ambos os lados gastassem o dinheiro.



John Mark

Nascido em 1928 em família americana de classe média, John Nash foi rotulado de retardado na escola por suas habilidades sociais fracas. Contudo, seus pais notaram nele uma incrivel capacidade acadêmica. Em 1948, ganhou uma bolsa de estudos da Universidade Princeton, Seuex-professor escreveu uma carta de recomendação: "Este homem é um gênio". Em Princeton, Nash evitava palestras e preferia raciocinar do zero. Foi ai que ele aprimorou as ideias da teoria dos jogos, que lhe daria o Prêmio Nobel. Nos anos 1950. trabalhou na Rand e no Instituto de Tecnologia de Massachusetts (MIT), mas seu estado mental já piorava. Em 1961, sua mulher o fez tratar de esquizofrenia. Nash se debateu com a doença nos 25 anos seguintes, mas nunca deixou de sonhar em acrescentar algo proveitoso ao estudo da matemática.

Obras-chave

1950 Equilibrium points in N-person games 1950 The bargaining problem 1952 Real algebraic manifolds caso o outro lado também não a desenvolvesse, ou a recompensa do bobo de derrota total, caso o outro lado a criasse.

A importância da obra de Nash, em contexto mais amplo, foi mostrar que poderia haver um equilibrio entre indivíduos independentes interesseiros, que criaria estabilidade ordem. Na verdade, afirmou-se que o equilibrio obtido por indivíduos que tentam maximizar sua recompensa produzia resultados mais seguros estáveis que quando os jogadores tentavam levar em conta outro.

Nash dividiu o Prêmio Nobel de economia de 1994 com outros dois economistas que ajudaram aprimorar a teoria dos jogos. Nascido na Hungria, o economista John Harsanyi provou que os jogos em cujos participantes não têm informação completa sobre motivos ou recompensas podem mesmo assim ser analisados. Uma vez que a maioria das decisões estratégicas na vida é tomada em mojo a incerteza, man foi uma descoberta significativa. Um exemplo real pode ser o de os bancos não saberem qual será atitude do banco central

diante de inflação e desemprego, e não saberem, portanto, se as taxas de juro subirão para reduzir inflação ou serão reduzidas para aumentar memprego. Como os lucros das empresas no mercado financeiro são determinados pela taxa de juro que o banco central definirá, as empresas precisam ser capazes de avaliar a risco de emprestar mais ou menos dinheiro. Harsanyi masa que, mesmo que mercados não saibam com que alvo o banco central está mais preocupado, a teoria dos jogos consegue identificar o equilibrio de Nash, que é a solução do problema

O jogo centípede

Outro economista responsável pelo aprimoramento da teoria dos jogos foi a alemão Reinhard Selten, que concebeu a conceito de perfeição de subjogo am jogos a muitas etapas. A ideia a que deveria haver um equilíbrio em cada etapa, ou "subjogo", de um jogo interio Isso pode ter grandes consequências Um exemplo a jogo centípede, em que ma jogadores passam certa soma de dinheiro entre si e, cada



Você sabe em que está pensando, mas não sabe por que está pensando nisso.

Reinhard Selten



aumenta 20%. Existem duas manciras de o jogo terminar: o dinheiro é passado entre oles por cem rodadas (daí o nome centípede), e então a quantia total dividida, am em certa etapa um jogador decide ficar com a pilha de dinheiro que recebeu. A opção de cada jogador é cooperar passando a dinheiro adiante ou sair a ficar a dinheiro. Na última rodada, a melhor que o jogador pode fazer é a ficar com a dinheiro. Isso implica que na penúltima rodada a saída é também a melhor opção —



Ao regatear com um comprador, o vendedor pode pedir um preço bem superior ao que ele gostaria, porém arriscando-se a perder a venda.

Chegando à verdade

Em 1960, o economista russo
Leonid Hurwicz começou estudar a mecânica dos mercados.
Na teoria clássica, presume-se que os produtos sejam negociados com eficiência: por preço justo e para as pessoas que mais os querem.
No mundo real, os mercados não funcionam assim. Hurwicz notou, por exemplo, que o comprador e o vendedor de um carro usado têm um estímulo para mentir sobre quanto cada um acha que ele vale.

Mesmo que ambos revelassem por quanto querem comprar ou vender e concordassem em dividir diferença de preço, é improvável que mus artifício desse um resultado ideal. Os vendedores naturalmente dizem querer um preço muito mais alto do que o que necessitam, e os compradores oferecem muito menos do que desejam pagar. Em tais circunstâncias, eles não conseguirão chegar a um acordo, mesmo que os dois queiram fazer negócio. Hurwicz conclui que, se os participantes fossem convencidos a revelar a verdade, os benefícios para ambos os lados seriam maiores.

Em jogos de cooperação, os jogadores têm a oportunidade de fazer alianças. Em muitos deles, como cabo de guerra, a única chance que o individuo tem de ganhar é cooperar com os outros.

prevendo a saída mais à frente do adversário. Dando prosseguimento a essa lógica de trás para a frente, a saída predomina em cada rodada, de modo que a escolha perfeita do subjogo é sair na primeira rodada. Contudo, o resultado parece paradoxal, porque a montante de dinheiro na primeira rodada é muito pequeno, a não vale a pena sair do jogo por ele.

Essa ideia foi aplicada à situação em que há uma grande rede de lojas por todo o país e uma concorrente prepara-se para entrar mercado em uma ou mais cidades. A rede pode ameaçar baixar 🚾 preços no local em que 🛮 nova empresa tenciona entrar. Essa ameaça pode paracer real m proveitosa, pois não tomaria muito do lucro da rede e impediria que ■ outra empresa entrasse nessa região. A estratégia ideal quanto ao equilíbrio de Nash parece ser a de 🛮 rede travar uma guerra de preços e nova empresa não entrar no mercado. Todavia.



Quando eu teorizava sobre um impasse nuclear, eu não precisava realmente entender o que estava acontecendo dentro da União Soviética.

Thomas Schelling





existente for forçada a image de preços toda a que uma nova concorrente tentar entrar a um de seus mercados, as perdas acumuladas seriam grandes demais Assim, olhando para a frente e raciocinando para trás, a ameaça de selten conclui que a entrada da nova empresa a uma guerra de preços e irracional. Selten conclui que a entrada da nova empresa a uma guerra de preços e perfeita no subjogo.

Racionalidade limitada

Esses paradoxos vêm da suposição de que os indivíduos que participam dos jogos min totalmente racionais Selten propôs uma teoria mais realista de tomada de decisão. Embora 🗪 pessoas às vezes tomem decisões com cálculo racional. quase sempre a fazem com base em experiências anteriores e princípios. Elas nem sempre usam cálculo racional, mas podem ser a que os teóricos chamam de "limitadamente racionais": capazes de escolher por intuição as soluções mais atraentes a jogos que possam não ser perfeitos no subjogo.

A teoria dos jogos tem seus críticos, para en quais ela conta histórias maravilhosas, mas não passa no exame principal de qualquer teoria cientifica: não consegue fazer previsões úteis sobre o que virá. Um jogo pode ter muitos equilibrios. Um setor que acabe se transformando num cartel pode ser um resultado tão racional quanto aquele que leva a uma guerra de preços. Além disso, as pessoas não tomam decisões com base em um infindável "se eu fizer isto e eles fizerem aquilo ou we eu fizer aquilo e eles fizerem isto".

O economista americano
Thomas Schelling abordou essa
questão es se aprofundar na ideia
de que os gatilhos do
comportamento não se baseiam
apenas em probabilidades
matemáticas. No "jogo de
coordenação", em que ambos os
jogadores são recompensados se
pensem na mesma carta, que
carta do baralho você escolheria
se quisesse se igualar a alguém?
Você pegaria o ás de espadas?



PAISES RICOS EMPOBRECEM OS POBRES

EM CONTEXTO

FOCO

Crescimento ■
desenvolvimento

PRINCIPAL PENSADOR Andre Gunder Frank (1929-2005)

ANTES

1841 O economista alemão Friedrich List critica livre comércio e defende protecionismo no mercado interno.

1949-50 Hans Singer ■ Raúl
Prebisch dizem que condições
comerciais entre países ricos
e pobres pioram com o tempo.

DEPOIS

1974-2011 O sociólogo americano Immanuel Wallerstein amplia teorias de desenvolvimento de Frank, para criar teoria do sistema mundial, que utiliza base histórica para explicar as mudanças havidas na ascensão do mundo ocidental.

Os países pobres ouvem diama que sua acrescerá se eles abrirem m fronteiras comèrcio internacional.



Os países ricos estão em posição dominante e então exploram os países pobres ausa condições comerciais desiguais



Essa exploração faz a economia dos países pobres estagnar-se ou encolher.



... enquanto os países ricos tornam-se mais ricos.



Países ricos empobrecem os pobres. s países ricos dizem que não querem manter a pobreza dos países pobres, que as relações entre eles ajudem es dois lados. Todavia, nos anos 1960 e economista alemão Andre Gunder Frank afirmou que as políticas de desenvolvimento do mundo ocidental, ao lado do livre comércio e do investimento, perpetuam e divisão do mundo. Preservam e domínio do mundo rico mantêm a pobreza nos países países Frank chamou a isso de "teoria da dependência".

Comércio desequilibrado

Os para ocidentais ricos nunca foram parceiros menores num bloco de países poderosos e avançados economicamente, como ocorre hoje os países pobres. Por isso certos economistas notaram que as políticas que ajudaram os países avançados em desenvolver podem beneficiar os países pobres.

A liberalização do comércio internacional costuma ser louvada por economistas como uma maneira infalível de ajudar as economias subdesenvolvidas. Contudo, a teoria da dependência de Frank diz que tais políticas em geral provocam situações em que os países ricos se

Veja também: Protecionismo e comércio 34-35 = Vantagem comparativa 80-85 = Economia desenvolvamentista 188-93 = Teorias do croscimento econômico 224-25 = Integração de mercados 226-31 = Os Tigres Asiáticos 282-87 = Perdão da dívida externa 314-15



aproveitam dos pobres. Os países subdesenvolvidos produzem matérias-primas, compradas pelos países ricos, que então fabricam produtos vendidos internamente ou aos outros países desenvolvidos. Isso acarreta um sistema comercial desequilibrado, no qual a major parte do comércio dos países pobres é com nações ricas e desenvolvidas. Só uma pequena porcentagem 🚥 dá com países em desenvolvimento Em decorrência, os países mais pobres veem-se em posição fraca para negociar - fazem comércio com potências maiores e mais ricas -, lhes são recusadas 📰 condições comerciais favoráveis de que precisam para prosperar.

Costuma-se dizer que essas forças implicam a separação da economia mundial em um "núcleo" de países ricos para os quais flui a riqueza de uma "periferia" de países pobres marginalizados. A economia dos países pobres tende também a se organizar de tal modo que não incentiva o investimento, que é um estímulo crucial ao crescimento da economia de qualquer país.

Muitos petroleiros nigerianos

trabalham para empresas estrangeiras que fizeram investimentos na Nigéria. mas luciam desproporcionalmente com salários baixos e matéria-prima valiosa.

Quando os países ricos levam indústria a investimentos ma países pobres, eles dizem que ajudam a economia dos países pobres a crescer. Os teóricos da dependência declaram que, na realidade, os recursos nacionais são explorados, as trabalhadores são mal pagos a ma lucros, distribuidos a acionistas ma exterior, e não reinvestidos na economia do país.

Via alternativa

Para evitar perigos apontados pelos teóricos da dependência, alguns países pobres adotaram uma via diferente. Em vez de se abrirem au comércio mundial, à globalização e ao investimento estrangeiro, decidiram isolar-se. Há quem diga que a ascensão dos Tigres Asiáticos - Hong Kong, Cingapura, Taiwan e Coreia do Sul - e a extraordinário crescimento



O subdesenvolvimento
não deve à sobrevivência
de instituições arcaicas
e [...] à escassez de
capital [...] é gerado pelo
[...] desenvolvimento do
próprio capitalismo.

Andre Gunder Frank



econômico da China revelam falhas na teoria da dependência. Era um grupo de economias em desenvolvimento para as quais o comércio exterior foi uma força de crescimento e industrialização rápidos. Há pouco tempo, a teoria da dependência teve eco nos movimentos antiglobalização, que continuam a questionar o enfoque clássico.

Desigualdade: matérias-primas 🗷 manufaturados

Em 1949 • 1950, • economistas Hans Singer, da Alemanha. • Raúl Prebisch, da Argentina, publicaram separadamente artigos ilustrando a desvantagem dos países em desenvolvimento no comércio com o mundo desenvolvido. Eles observaram que as condições comerciais (o volume de importações comprado por um país com certo volume de exportações) são piores para os países que exportam sobretudo matérias-primas ou produtos

básicos do que para os países que exportam mais produtos beneficiados. Isso se explica pelo fato de que, quando a renda cresce, a procura de alimentos ■ produtos básicos se mantém,

Por outro lado, rendas mais altas provocam uma procura maior de bens manufaturados ■ de luxo, o que acarreta aumento nos preços e implica no país pobre poder comprar menos bens manufaturados com o dinheiro que ele recebe de suas exportações.

NÃO DÁ PARA ENGANAR O POVO ENTRECTATIVAS RAKRONARS



EM CONTEXTO

FOCO

Macroeconomia

PRINCIPAIS PENSADORES

John Muth (1930-2005)

Robert Lucas (1937-)

ANTES

1939 O economista britânico
John Hicks analisa o modo
como expectativas sobre o
futuro mudam.

1956 O economista americano Philip Cagan usa "expectativas adaptativas" para explicar previsões baseadas no passado.

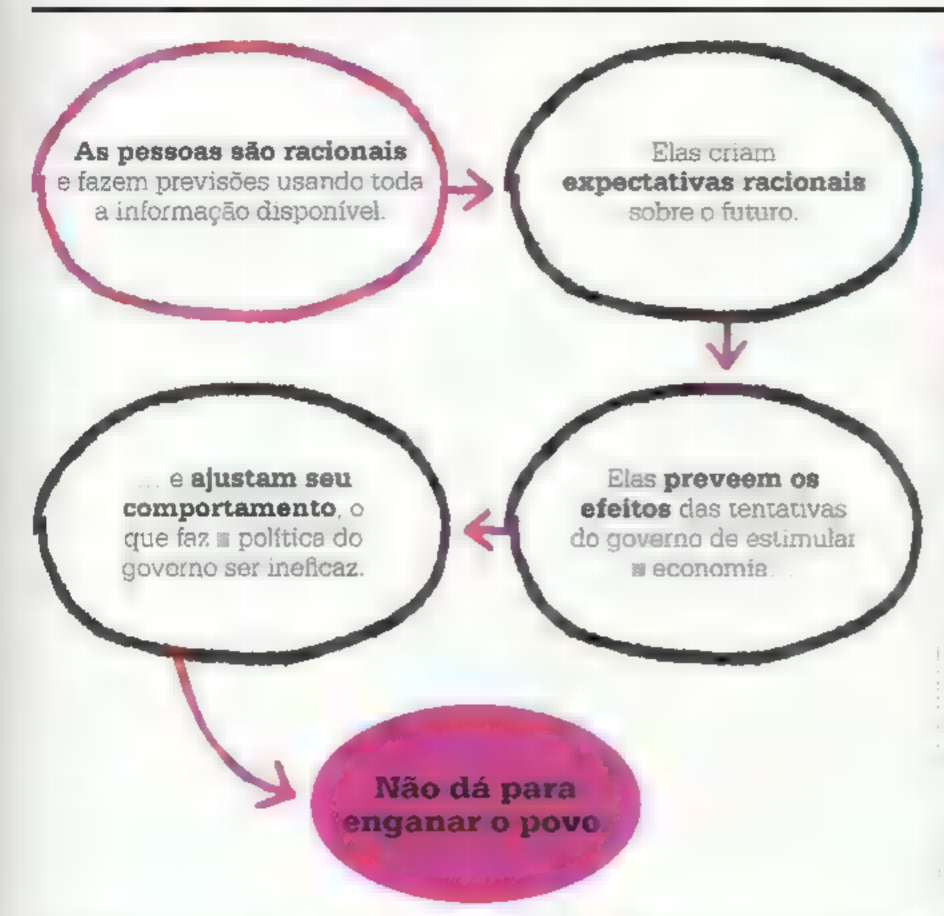
DEPOIS

1985 O economista americano Gregory Mankiw contribui para o surgimento da economia "neokeynesiana", que usa modelos que incorporam expectativas pessoas en seus cálculos.

dos gastos do governo após a Segunda Guerra Mundial propiciou uma nova maneira significativa para os economistas pensarem sobre a economia inteira. Eles acreditavam em particular que o governo pudesse estimular economia usando políticas monetárias e fiscais (impostos gastos) para obter uma produção permanentemente mais alta e desemprego mais baixo.

As primeiras críticas a esses modelos keynesianos tinham um exame detido da ideia de "expectativas". As expectativas importam porque o que as pessoas acham que vai acontecer afeta seu

Veja também: O homem econômico 52-53 = Empréstimo e divida 76-77 = O multiplicador keynesiano 164-65 = Política monetarista 196-201 = Economia comportamental 266-69 = Mercacos eficientes 272 = Bancos centrais independentes 276-77



comportamento no presente. De início, achou-se que as expectativas fossom "adaptativas". Isso quer dizer que as pessoas criam expectativas sobre o futuro baseadas apenas no que já aconteceu — — o acontecimento A levou ao acontecimento B, o mesmo ocorrerá de novo. Em cada caso, os indivíduos se ajustam no hiato entre o que esperavam acontecer e o resultado real.

Reconheceu-se que a necessidade de levar em conta as expectativas na teoria econômica enfraquecia o resultado das políticas keynesianas (pp. 154-61), com as quais os governos aumentam os gastos para aumentar a demanda. Essas políticas presumem que, se os

salários aumentam em decorrência de um incentivo do governo à economia, ocorrerá mun aumento na atividade econômica real das pessoas - elas trabalharão mum. Na realidade, aumento da demanda também implica maumento de preços, de modo que em termos reais os salários não aumentaram. As pessoas são levadas temporariamente e pensar que o salário monetário maior reflete um aumento no salário real, porque elas levam um tempo para perceber que os preços também subiram - sua expectativa quanto a preços futuros ajusta-se lentamente. Desse modo, o governo consegue aumentar a produção da economia por meio de



Um pai transmite seu conhecimento de mecânica ao filho. No futuro, o filho temará decisões econômicas, como que carro comprar, baseado em parte nesse conhecimento.

uma política monetária ou fiscal (de fato) enganando o povo.

Porém, isso só é assim no curto prazo: quando em expectativas se ajustam, as pessoas percebem que seu salário real não aumentou, e a economia retorna o nivel de emprego mais baixo original

Expectativas racionais

Esse modo de moldar expectativas era simples, mas falho. Se as pessoas só olhassem para o passado ao fazer previsões, é bem provável que clas sempre estivessem erradas. Os choques inesperados na economia, fazendo-a se desviar (mesmo temporariamente) de uma rota anterior, en tornariam erros permanentes nas previsões. Mas, se as pessoas cometessem erros de previsão persistentes, elas perderiam constantemente para o mercado – o que não parece retratar o comportamento individual.

Foi a insatisfação com a teoria das expectativas adaptativas que levou o importante economista americano John Muth à teoria das "expectativas racionais", em 1961. No centro dessa teoria encontra-se uma ideia bastante simples. Se os »



Agricultor australiano inspeciona sua lavoura. Os agricultores não decidem o que plantar com base só no que aconteceu. Eles ponderam fatores como clima a níveis de demanda.

compradores são racionais, eles não adivinham os preços futuros com base nos anteriores. Ao contrário, tentarão prever os preços baseados na informação disponível e usando criticamente um modelo correto da economia. Farão previsões abalizadas, sem seguir cegamente o comportamento passado – e isso porque, se não criarem expectativas racionalmente, serão punidos pelo mercado e perderão dinheiro.

Usamos expectativas racionais o tempo todo. Os agricultores, por exemplo, tomam decisões sobre o que plantar com base nos preços obtidos antes, nas condições atuais e nas probabilidades futuras. Eles não supõem que, 🗪 plantarem 🔳 mesma quantidade do mesmo produto de cinco anos antes, este terá o mesmo preço de mercado nem os vendedores de produtos agrícolas. A punição do mercado obriga as pessoas a ter comportamento racional, e, com o tempo, suas expectativas podem ser consideradas tão boas quanto o melhor modelo econômico existente. A teoria das expectativas racionais é aparentemente simples, mas tem consequências assombrosas. De

acordo com as expectativas adaptativas, a intervenção do governo pode funcionar por um tempo, porque pegaria as pessoas de surpresa. Elas não conseguiriam prever políticas futuras, de modo que um aumento inesperado nos gastos agiria como um choque "positivo" na economia, com efeitos reais em curto prazo. Mesmo esses efeitos temporários são impossíveis, segundo a teoria das expectativas racionais, pois as previsões pessoais de aumentos de preço ajustam-se de imediato.

Antecipando os fatos

Em 1975, dois economistas americanos. Thomas Sargent e Neil Wallace, disseram que, se expectativas são racionais, os indivíduos não só passam e esperar uma intervenção do governo, mas adaptam seu comportamento de tal maneira que aquela política seria ineficaz. Pressupondo expectativas racionais, as pessoas saberiam que o governo teve um motivo para gerar choques, como a tentativa de manter baixo o desemprego. Elas ajustariam suas expectativas de acordo. Por exemplo, entenderiam



É muito surpreendente que expectativas não tenham sido consideradas antes como modelos dinâmicos racionais, uma vez que se pressupõe a racionalidade em todos os outros aspectos do comportamento empresarial.

John Muth



que o fato de o governo usar uma política monetária (como baixar as taxas de juro) para manter o nível de emprego implica inflação mais alta. Por conseguinte, as pessoas alteram suas expectativas quanto ao aumento de salário e de preços. Em vez de se sentirem mais ricas, a expectativa de inflação anula os efeitos das taxas de juro mais baixas propostas pelo governo. Assim, a política monetária torna-se totalmente ineficaz, porque sempre será levada em conta, e o comportamento alterado das pessoas manulará.

Os responsáveis pelas políticas já acreditaram que existisse uma oposição entre desemprego e inflação - que os governos pudessem incentivar a economia e obter um nivel de emprego mais alto no longo prazo com inflação mais alta (pp 202-03). Segundo a teoria das expectativas racionais, essa oposição se desvanece. O desemprego é determinado pela capacidade produtiva da economia: a produtividade e a capacidade tecnológica das empresas e a eficiência de seus mercados. Os responsáveis pelas políticas não conseguem incentivar a economia além desse nível de emprego.

A crítica de Lucas

O economista americano Robert Lucas ressaltou que, se as expectativas individuais se ajustam conforme a política oficial, quer dizer que toda a estrutura da economia os conjuntos de relações entre diferentes famílias, empresas e o governo - se altera com mudanças na política. Em decorrência, nem sempre os efeitos da política são os almejados. Isso passou a ser conhecido como a "crítica de Lucas", que teve força suficiente para convencer a maioria dos economistas de que são falhas as tentativas de moldar uma economia

inteira mexendo em suas relações estruturais, como fazem os modelos keynesianos. Ao contrário, os modelos devem focar as preferências sub-repticias mais profundas das pessoas e os recursos e as tecnologias que orientam o comportamento individual. Lucas sugeriu um novo enfoque "neoclássico" da macroeconomia, propiciando um retorno parcial mundo pré-keynesiano Os modelos posteriores de "ciclos econômicos reais" afirmaram que 🗪 mudanças no emprego são determinadas por alterações em fatores de mão de obra "reais", como aumento na produtividade ou mudanças nas preferências pessoais por lazer maão por trabalho. O elemento crítico tanto dos ciclos económicos reais quanto dos modelos neoclássicos é que eles espelham a macroeconomia no efeito do comportamento racional dos indivíduos

Embora na realidade na pessoas
nem sempre tenham expectativas
racionais, a pressuposição de que
elas na têm ajuda os economistas na
elaborar modelos que atuam como
guias úteis do funcionamento da
economia. As expectativas



Os benefícios da inflação derivam do uso da política expansionista para levar os agentes econômicos es se comportar de um modo preferível na sociedade, muito embora seu comportamento não seja em interesse próprio.

Economista americano (1943-)



tèm sido criticadas por economistas comportamentais, que trabalham com modelos mana realistas do ponto de mana psicológico.

Os corretores nos mercados

financeiros formam expectativas racionais em parte com base mas ações dos colegas no trabalho. Quem não nota em sinais é punido pelo mercado.



JANUA MUGA

Nascido em 1930, o americano
John Muth cresceu no Meio
Oeste dos EUA e estudou
engenharia industrial na
Universidade de Washington
de Saint Louis e economia
matemática na Carnegie Tech
de Pittsburgh. Nos anos 1950,
■ Carnegie tinha uma ótima
faculdade, onde Muth estudou
para fazer doutorado – ela
contou com os futuros
ganhadores do Nobel Franco
Modigliani, John Nash, Herb
Simon ■ depois Robert Lucas.

O primeiro ensaio de Muth sobre expectativas racionais saiu em 1961 ■ foi pouco notado na época. Tímido e modesto, Muth não conseguiu publicar um artigo posterior sobre o tema ■ foi trabalhar em outras áreas, escrevendo uma obra fundamental sobre gestão de operações e inteligência artificial. Pesquisadores de economia, como Lucas e Simon, ampliaram a obra de Muth sobre expectativas racionais e ganharam bons prêmios, mas Muth continuou sem reconhecido pelo mundo. Lecionou na Indiana na Bloomington, universidades que não eram das sete principais e não tinham status, mas lhe permitiram satisfazer grande curiosidade intelectual. Ele é considerado pai da "revolução das expectativas racionais". Muth morreu em 2005.

Obras-chave

1960 Optimal properties of exponentially weighted forecasts
1961 Rational expectations and the theory of price movements

1966 Forecasting models



NINGUÉM LIGA PARA PROBABILIDADES AO ESCOLHER

PARADOXOS HAS DEUISOES

EM CONTEXTO

FOCO

Tomada de decisão

PRINCIPAL PENSADOR Daniel Ellsberg (1931-)

ANTES

1921 O economista americano Frank Knight explica que "risco" pode am quantificado e "incerteza", não.

1954 O matemático americano
L. J. Savage tenta mostrar em
The foundations of statistics
que probabilidades podem atribuídas a eventos futuros.

DEPOIS

Anos 1970 em diante

Economia comportamental usa experimentos para estudar comportamento em situações de incerteza.

1989 Michael Smithson propõe "taxonomia" do risco.

2007 Nassim Nicholas Taleb discute em *A lógica do cisne negro* o problema de acontecimentos raros e imprevistos.

dominante adotou um conjunto de principios para entender como as pessoas decidiam. Os seres humanos são racionais e calculistas. Diante de opções diversas e de um futuro incerto, eles atribuem uma probabilidade a mais resultado futuro possível a fazem a escolha condizente Querem aumentar ma "utilidade esperada" is quantidade de maisfação que almejam) com

base no que creem sobre ■
probabilidade de resultados futuros
diferentes, preferindo ■ opção com
maior utilidade esperada.

Contudo, musica conjunto de ideias for contestado por resultados que indicavam, mesmo em experimentos, que es mues humanos não se comportam como na teoria. Uma das críticas musica importantes se encontrava no paradoxo de Ellsberg, divulgado pelo economista americano Daniel Ellsberg cm 1961, mas

Os economistas costumam supor que as pessoas tomam decisões racionais

... e que quando enfrentam incerteza decidem conforme probabilidades de cada resultado

possivel.

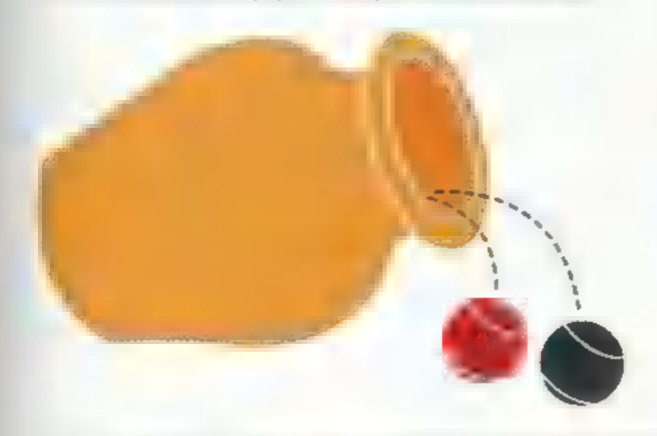
Ninguém liga para probabilidades ao escolher. As pessoas esquivam das ambiguidades e tomam decisões com princípios diferentes.

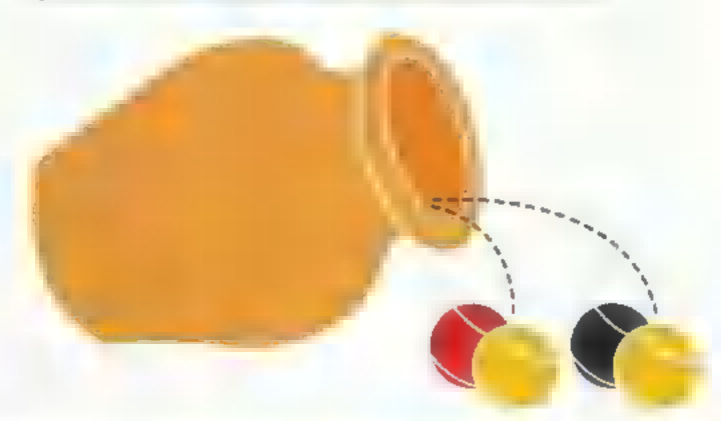
Mas alguns
futuros possíveis têm
uma probabilidade
desconhecida por
completo.

Veja também: O homem econômico 52-53 • Bolhas econômicas 98-99 • Risco e incerteza 162-63 • Decisões irracionais 194-95 • Economia comportamental 266-69

Um experimento de probabilidade ofereceu apostas diversas. Os jogadores sabiam que havia 30 balas vermelhas numa urna e mais 60 bolas amarelas e pretas sem número específico. Tirar uma bola vermelha rendia \$100; preta, \$100. A maioria dos jogadores apostou na vermelha.

Outra opção dava \$100 se uma bola vermelha ou amarcla fosse tirada, ou \$100 se uma bola preta ou amarela fosse tirada. Dessa vez, a maioria dos jogadores optou pela bola preta ou amarela. Em todos os casos, os jogadores preferiram as chances conhecidas às desconhecidas.





inspirado numa ideia apresentada primeiro por John Maynard Keynes (p. 161) nos anos 1930.

Aversão à ambiguidade

Ellsberg descreveu experimento de raciocinio em que 🕶 oferecia um prêmio em dinheiro se uma bola de certa cor fosse retirada de uma uma imaginária (veja acima). As apostas foitas polos participantes mostraram que as pessoas tendem a fazer uma escolha pensada quando recebem informações para tirar algum grau de probabilidade, a portanto risco. Todavia, o comportamento delas muda se um resultado futuro parece ambiguo, e esse é o paradoxo que diverge da teoria da utilidade esperada. As pessoas preferem saber mais sobre as incertezas que enfrentam, e não menos. Como disse o ex-secretário da Defesa dos EUA Donald Rumsfeld (1932-), as pessoas preferem "os desconhecidos conhecidos" aos "desconhecidos desconhecidos". O resultado do experimento foi reproduzido em vários outros experimentos reais

desde que Elisberg publicou seu ensaio Passou a se chamar "aversão à ambiguidade", e às vezes "incerteza knightiana", por causa do economista americano Frank Knight (p. 163). Querendo saber mais sobre os "desconhecidos desconhecidos", as pessoas podem agur de modo incoerente em relação a escolhas anteriores mais lógicas e ignorar questões de probabilidade ao fazer uma escolha.

Conhecer o desconhecido

O paradoxo de Elisberg foi polêmico. Economistas afirmam que ele pode muito bem estar dentro da teoria convencional e que as condições experimentais não reproduzem adequadamente o comportamento de uma pessoa que se vê diante de uma ambiguidade real. No entanto, a crise financeira de 2008 provocou um interesse renovado pelo problema da ambiguidade. As pessoas querem saber mais sobre os riscos desconhecidos e imensuráveis que a teoria da utilidade esperada não abrange.

Daniel Ellsberg

Nascido em 1931, Daniel Ellsberg estudou economia em Harvard, EUA, e entrou para os fuzileiros navais em 1954. Em 1959, tornou-se analista da Casa Branca, Recebeu o doutorado em 1962, no qual revelou seu paradoxo. Então trabalhando com informações ultrassecretas, Ellsberg se desiludiu com a Guerra do Vietnã. Em 1971, revelou documentos secretos em que o Pentágono admitia que a guerra não seria vencida e se entregou às autoridades. Seu julgamento terminou quando se soube que agentes da Casa Branca usaram escuta ilegal em sua casa.

Obras-chave

1961 Risk, ambiguity, and the savage axioms
2001 Risk, ambiguity and decision

EGUNUMAS PARECIDAS PODEM SE BENEFICIAR DE UMA MOEDAUNIGA

TAXAS DE GÂMBIO E MOEDAS



EM CONTEXTO

FOCO

Economia mundial

PRINCIPAL PENSADOR Robert Mundell (1932-)

ANTES

1953 Milton Friedman afirma que taxas de câmbio de flutuação livre deixariam as forças do mercado resolver problemas com o balanço de pagamentos (a diferença entre o valor de exportações e importações).

DEPOIS

1963 O economista americano Ronald McKinnon mostra que economias pequenas teriam beneficio com moeda única reduzissem choques melhor que as grandes economias.

1996 Os economistas americanos Jeffrey Frankel Andrew Rose declaram que os próprios critérios para uma área monetária são afetados por desenvolvimento econômico prévio.

o inicio dos anos 1960, as instituições das economias do pós-guerra estavam sólidas. Perto do final da Segunda Guerra Mundial, criou-se o sistema de Bretton Woods (pp. 186-87), para regulamentar as relações financeiras entre os grandes Estados industriais, fundamentando o capitalismo ocidental num sistema de taxas de câmbio fixas que controlava em fluxos de capital e moeda no mundo todo. O comércio internacional se recuperara depois da queda dos sussa entreguerras, e o crescimento econômico era rápido

Todavia, w sistema tinha falhas Primeiro houve problemas semo o balanço de pagamentos (a diferença entre o que um país paga pelas importações e o que ele recebe das exportações). As crises do balanço de pagamentos ocorreram porque os países não conseguiram ajustai com facilidade suas taxas de câmbio no sistema internacional. Junto com mercados de trabalho enxutos a preços nacionais inflexíveis, os mecanismos antes automáticos e ditados pelo mercado, que deixavam países ajustar-se aos choques econômicos externos, não funcionavam muito bem Isso

originou uma série de crises quando os países não conseguiram pagar as importações com os ganhos das exportações. Várias iniciativas para a integração das economias europeias passaram a aventar a possibilidade de unificação monetária entre os países europeus. Começaram com o Tratado de Paris de 1951, que estabeleceu áreas comuns de comércio de carvão e aço Em 1961, o economista canadense Robert Mundell foi o primeiro a tentar analisar o que ele chamou de "área monetária ótima".

Áreas monetárias

Mundell procurou responder ao que a princípio parecia uma pergunta estranha: em que área geográfica uma moeda deve ser usada? Na época, 🗷 questão era quase inédita. Aceitava-se tranquilamente que cada economia tinha 🛮 sua moeda nacional. A ideia de que isso podia não ser a melhor solução não ocorrera a ninguém. Mundell percebeu que, se a história tinha dado às nações moedas próprias, não queria dizer que lhes tivesse dado a melhor solução. Sem dúvida o uso de moedas diferentes acarretava um custo, pois elas

Regiões diferentes

especializam-se na produção de bens diferentes.

A especialização leva ao comércio entre regiões.

Mas o comércio entre moedas diversas cria custos adicionais.

Economias parecidas podem se beneficiar de uma moeda única.

não há necessidade de taxas de câmbio criadas para as condições locais.

Esses custos podem ser eliminados se as regiões estão em **etapas semelhantes** de crescimento e baixa porque... **Veja também:** Crescimento e retração 78-79 • Vantagem comparativa 80-85 • Comércio internacional e Bretton Woods 186-87 • Integração de mercados 226-31 • Especulação e desvalorização da moeda 288-93

Uma região pequena que cruze fronteiras nacionais pode se beneficiar da moeda única. Uma parte importa eletricidade de uma usina do outro lado da fronteira sem os custos do câmbio.

precisavem ser trocadas para haver comércio. De um lado, seria muito ineficiente ter uma moeda distinta para cada código postal de uma cidade. De outro lado, uma moeda para o mundo inteiro masa uma camisa de força indesejável para tantas economias diversas. Mundell perguntou-se qual seria o melhor ponto entre esses dois extremos.

Em primeiro lugar, é importante entender por que mi países precisam do moedas diferentes. Um país com moeda própria pode tomar decisões a respeito de sua oferta monetária e taxas de juro e, portanto, pode fazer uma política monetária sob medida para as situações econômicas nacionais. Além disso, mi mi taxas de câmbio de sua moeda não são fixas, o câmbio com seus parceiros comerciais pode ser ajustado para compensar desequilíbrios no comércio. Suponha que um país



Parece difícil que no mundo da viabilidade política as moedas nacionais sejam abandonadas em favor de qualquer outra solução [...]

Robert Mundell





agrícola negocie com uma economia fabril. Um aumento repentino produtividade da economia fabril deveria causar um excesso de demanda de produtos agrícolas um excesso de oferta de bens industrializados. A economia fabril passaria e ter déficit no balanço de pagamentos, importando mais (em valor) do que suas exportações. O déficit faz a moeda do país industrializado se desvalorizar, barateando suas exportações e, desse modo, incentivando-as e restaurando o equilibrio.

Agora suponha que a economia fabril e a economia agrícola tivessem a mesma moeda. Nesse caso, o tipo de ajuste citado acima não sena possível, e talvez as moedas distintas trouxessem mais benefícios. Pode ser também que uma área econômica única – como aquela constituída pela economia fabril – seja de fato composta de vários Estados. Portanto, sena melhor para eles compartilhar uma moeda

Ciclos econômicos

As reflexões posteriores sobre o tema ajudaram a esclatecer as condições em que uma zona monetária seria mais viável economicamente. A fim de estar mais preparada para uma moeda única, a região precisaria ter mercados flexíveis de capital e mão de obra, permitindo o movimento livre de ambos conforme demandas do mercado. Assim, preços e salários precisariam ser flexíveis, ajustando-se às mudanças na oferta u na procura u sinalizando ao capital e à mão de obra móveis aonde deveriam ir. As diferentes partes da região também precisariam ter ciclos económicos similares, permitindo que o banco central comum para a moeda única atuasse corretamente em toda a região. Também seriam necessários mecanismos para enfrentar a falta de sincronia dos ciclos econômicos na região. O mais óbvio desses problemas são as transferências

Multidão se reúne em Frankfurt.
Alemanha, para o lançamento do euro, moeda única da eurozona, em 1º de janeiro de 1999. O euro coexistru por um tempo com as moedas nacionais.

fiscais – pegar impostos de uma área em crescimento e aplicá-los outra ma recessão. Esta situação e fracasso ma resolvê-la teriam graves consequências ma Europa.

Introdução do euro

A ideia de uma moeda única para 🔳 Europa começou a ganhar feição em 1979, quando 🔤 formou 🗃 sistema monetário europeu para estabilizar as taxes de câmbio Por fim. 1999, criou-se a eurozona (a área de moeda única), com 11 Estados-membros da União Europeia (UE). Ao mesmo tempo que os Estados da UE negociavam muito entre si e suas instituições haviam suspendido as restrições ao livra movimento de mão de obra. capital e produtos, achou-se necessário impor limitações 🖺 filiação ao euro para garantir que I moeda realmente funcionasse.

Os "critérios de convergência", consagrados pelo Tratado de Maastricht de 1992, foram



elaborados para assegurar que todos países que desejassem filiar-se ao euro tivessem economias parecidas estivessem em etapa parecida em ciclos econômicos (crescimento recessão). O mecanismo da taxa de cámbio (MTC) antenor el tentara parear as moedas nacionais entre si dentro da em O euro significou ma passo adiante. Em extinguir todas as moedas e fixar permanentemente as taxas de câmbio. Foram instituídas

novas regras significativas sobre a divida pública. Sob a pacto de estabilidade e crescimento de 1997, nenhum pais poderia ter divida interna de mais que 60% do produto interno bruto (PIB) a déficit anual acima de 3% do PIB. Um novo Banco Central Europeu atuaria na zona do euro, substituindo os bancos centrais nacionais e estabelecendo a política monetária de todos os países-membros

Robert Mundell



Nascido Kingston, Canadá, 1932, Robert Mundell estudou na Universidade da Columbia Britânica em Vancouver ■ se mudou para a Universidade de Washington de Seattle. Doutorou-se pelo Instituto de Tecnologia de Massachusetts em 1956. Foi professor de economia da Universidade de Chicago de 1966 ■ 1974, quando se mudou para a Universidade Columbia, em Nova York.

Fora seu trabalho acadêmico, Mundell foi conselheiro dos governos do Canadá e dos EUA e de organizações como as Nações Unidas e o Fundo Monetário Internacional. Ao lado de sua obra sobre áreas monetárias ótimas. Mundell criou um dos primeiros modelos para mostrar a interação da política macroeconômica (toda a economia) com comércio exterior e taxas de câmbio. Ganhou o Prêmio Nobel de economia em 1999 em reconhecimento por sua obra de macroeconomia.

Obras-chave

1968 International economics
O homem economia
1971 Monetary theory



[...] países com laços firmes no comércio internacional e ciclos de negócios verdadeiramente correlatos são mais propensos ■ aderir e ganhar com [a união monetária europeia] [...]





Falha fatal

Todavia, as cláusulas do euro não continham um mecanismo de compartilhamento de riscos significativamente, elas não contaram com um meio de transferências fiscais (receita tributária) entre os países europeus: A razão para tanto foi simples - # política. Apesar de muitos instrumentos de transferência estarem em vigor, como a Política Agricola Comum, nenhum país da UE queria perder a prerrogativa de fixar seus impostos e limites de gastos. As transferências fiscais pelo continente exigiriam uma autoridade central forte, capaz de pegar os impostos de regiões com excedente redistribuí-los às deficitárias - por exemplo, tributar na Alemanha 🔳 gastar na Grécia. Mas faltou vontade política para praticar isso. Os líderes europeus

A eurozona foi criada em 1999 como união monetária dos onze países da União Europeia ilustrados aqui. Em 2012, havia 17 membros da eurozona, e outros oito tinham entrada agendada. esperavam, ao contrário, que o pacto de estabilidade e crescimento fosse um vinculo suficiente nas atividades governamentais, a ponto de um mecanismo de transferência fiscal ser desnecessário.

Crise na eurozona

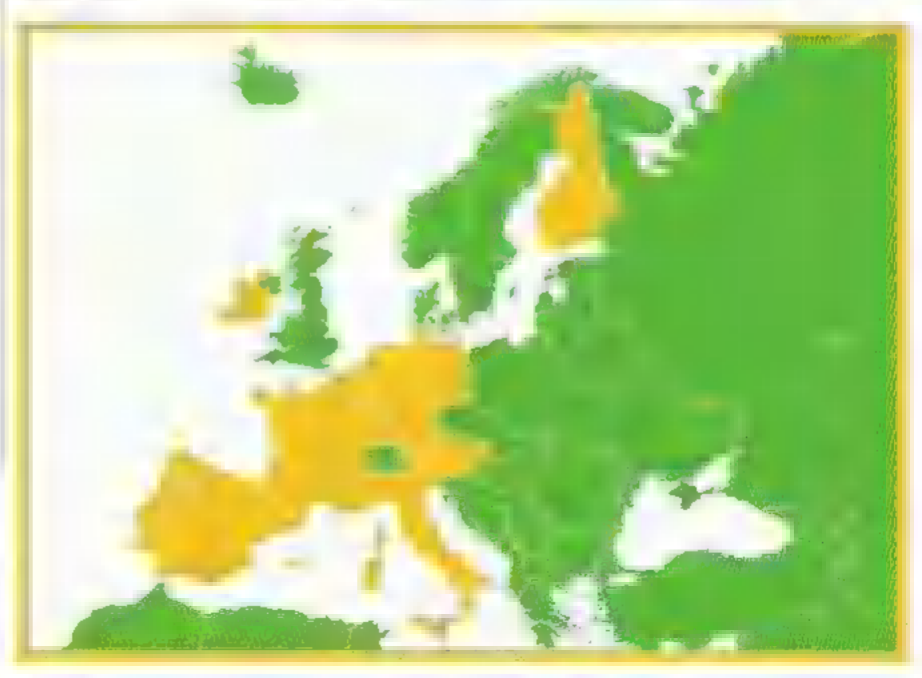
O euro funcionou bem por quase uma década depois de lançado. O comércio europeu cresceu até 15% certas estimativas. Os mercados de capital e trabalho ficaram mais flexíveis. O crescimento, sobretudo nos países mum pobres, como a Irlanda e os do sul da Europa, foi impressionante. Mas por baixo desse verniz havia problemas profundos As diferenças no custo da mão de obra ajudaram a exacerbar os desequilíbrios comerciais entre os países. A zona do euro como um todo estava muito equilibrada com o resto do mundo. exportando mais ou menos a que importava Porém, dentro da zona do euro surgiram enormes diferenças. O norte da Europa tinha superávits comerciais crescentes, que an igualaram aos déficits crescentes do

sul. Sem mecanismos para permitir transferências fiscais dos países superavitários para os países deficitários, esses déficits acabaram na verdade financiados pelo acúmulo de dividas crescentes no sul. Quando estourou a crise financeira em 2008, o sistema desequilibrado chegara ao extremo.

A crise do euro causou o questionamento de a Europa do ou não uma área monetária ideal.

Alguns países pareciam deslocados em matéria de comércio, e a falta de um mecanismo de transferência fiscal impediu que os desequilíbrios fossem superados. O pacto de estabilidade e crescimento não tinha força suficiente para obrigar as economias nacionais diferentes a convergir.

Os países-membros do euro enfrentam escolhas difíceis. Caso se crie um instrumento para realizar transferências fiscais, esses países talvez sejam capazes de superar sua desigualdade. Se tal mecanismo não obtiver consenso político, a própria existência do euro poderá estar ameaçada.





PODE HAVER FOME NAS GRANDES SAFRAS

EM CONTEXTO

FOCO

Crescimento e desenvolvimento

PRINCIPAL PENSADOR Amartya Sen (1933-)

ANTES

1798 Thomas Malthus conclui em Ensaio sobre o princípio da população que crescimento da população causará fome e morte

Anos 1960 A visão comum é que a fome a deve à queda da disponibilidade de alimentos.

DEPOIS

2001 O economista britânico Stephen Devereux diz que a teoria dos direitos fundamentais ignora causas políticas da forne.

2009 O acadêmico norueguês
Dan Banik publica Starvation
and India's democracy, dizendo
que forne e subnutrição podem
continuar ocorrendo, apesar de
vigorar uma democracia.

As familias trocam trabalho por dinheiro.

com o qual compram comida para sobreviver.

V

mudança no preço do

seu trabalho ou da comida...

T

baixos para comprar uma quantidade minima de comida que a impresenta necessita...



... a família passa fome,

produzida uma quantidade suficiente de comida.



Pode haver fome nas grandes safras.

indiano Amartya Sen cresceu durante a grande fome de Bengala de 1943. Ele tinha apenas nove anos quando chegou à sua escola um homem que não campa havia 40 dias. Antes desse encontro. Sen não sabia do sofrimento em sua região. Ninguém em sua família a famílias dos amigos foi atingido. Mesmo com tão pouca idade. Sen ficou chocado com o sofrimento causado pelo sistema de classes. Quase 40 anos depois, a lembrança da fome de Bengala fez Sen pesquisar a escrever and 1981 sobre o tema em Poverty and famines: an essay on entitlement and deprivation. Ele concluiu que, ao contrário da crença popular, a fome não é causada por escassez de comida Safras ruins, estiagem ou redução na importação de alimentos fatores que contribuem, mas um fator mais importante é ■ distribuição da comida.

Direitos fundamentais

Uma escassez absoluta de alimentos é muito rara. É bem mais comum a comida não ser fornecida a quem mais precisa dela. Sen chamou o conjunto de bens e serviços a que os indivíduos têm acesso de seus "direitos fundamentais". A fome é um exemplo

Veja também: Mercados e moralidade 22-23 • Demografia e economia 68-69 • Oferta e procura 108-13 • O problema da pobreza 140-41 = Economia desenvolvimentista 188-93

Fomes a do Congo and 2008 são causadas por falhas econômicas, segundo Amartya Sen. Ele afirmou que não se sabe da ocorrência de fome em uma democracia funcional.

de falha nos direitos fundamentais, e direitos fundamentais dependem de muito mais do que a quantidade de alimento produzida. Numa economia moderna fundada na troca, maioria das pessoas não produz o próprio alimento, elas trocam um produto (seu trabalho) por outro produto (dinheiro), que é então trocado de novo por comida. O fato de uma família ter ou não comida suficiente depende do que ela consegue permutar conforme preço da comida. A fome ocorre quando os direitos fundamentais das familias (os bens 🛮 que elas têm acesso, não a quantidade em geral disponível) estão aquém da quantidade mínima necessária à sobrevivência. Isso pode acontecer quando o preço dos alimentos sobe ou os salários caem.

Sen analisou a fome de Bengala de 1943 promes mais recentes na África na Ásia para coletar provas



empíricas que confirmassem sua tese Ele descobriu que was Bengala a produção total se alimentos, embora mais baixa que no ano anterior am inicio da forme, havia sido mais alta que nos anos sem fome. Sen concluiu que a principal causa da fome era que o salário dos lavradores não acompanhava o preço crescente dos alimentos aum Calcutá, em decorrência da inflação. A Índia, então governada pelos

britânicos, passava por alto crescimento, pois o governo britânico injetara dinheiro em meio ao esforço de guerra Isso fez diminuir a capacidade dos trabalhadores de comprai comida, e eles passaram fome.

Sen afirmou que particularmente os países democráticos devem ser capazes de evitar un piores fomes. Seu enfoque pioneiro provocou uma reviravolta and crenças e nas reflexões sobre ■ fome. ■

Amartya 🗪 🛚



Amartya Sen nasceu em Santiniketan, Bengala Ocidental, India, em 1933. Seu pai era professor de química, mas Sen preferiu economia e se formou na Universidade de Calcutá, em 1953. : No mesmo ano, obteve outra graduação pela Universidade de Cambridge, Reino Unido. Aos 23 anos. Sen tornou-se o mais jovem diretor de economia da Universidade Jadavpur, Calcutá. Uma bolsa-prêmio permitiu-lhe diversificar os estudos com filosofia. Sen estudou em universidades de Calcutá e Délhi, na India; MIT, Stanford, Berkeley e Cornell, nos EUA; e Oxford ■

Cambridge, no Reino Unido. Em 1988, ganhou o Prêmio Nobel de economia. Mudou-se para Universidade Harvard, EUA, em 2004, onde leciona economia filosofia. Sen casou-se duas vezes e tem quatro filhos.

Obras-chave

1970 Collective choice and social welfare

1981 Poverty and famines: an essay on entitlement and deprivation

1999 Desenvolvimento como liberdade

George Akerlof
descreve mercados em
que um comprador tem
melhor informação que
outro e abre novo campo da
economia da informação.

OPEP – grupo de países produtores de petróleo – inicia embargo de petróleo, mergulhando o mundo em crise econômica.

Arthur Laffer expôe a
curva de Laffer, que
mostra que o aumento de
impostos pode causar
redução de receita.

Edward Prescott e
Finn Kydland
defendem
bancos centrais
independentes.











O presidente Richard

Nixon rompe
vinculo

entre o dólar americano

e o preço do ouro,

seguindo conselho de

Milton Friedman



Augusto Pinochet toma
o poder por golpe no
Chile, que se torna a
primeiro país a adotar
políticas econômicas
monetaristas.



Hyman Minsky
delineia sua hipótese
instabilidade
financeira, mostrando
como a estabilidade
leva S instabilidade.



Os psicólogos Amos
Tversky e Daniel
Kahneman publicam
Prospect theory, alicerce
da economia
comportamental.

Guerra Mundial, políticas keynesianas, que propunham a intervenção ativa do Estado na economia, tomaram o Ocidente próspero Nas palavras do primeiro-ministro britânico Hatold Macmillan, o povo "nunca esteve tão bem". Porém, no início dos mas 1970, uma crise de petróleo causou uma desaceleração econômica. Desemprego a inflação aumentaram rápido. O modelo keynesiano parecia não funcionar mais.

Por alguns anos, os economistas conservadores vinham pedindo a volta de mais políticas de livre mercado, e então seus argumentos passaram a ser levados a sério. O economista americano Milton Friedman (p. 199) era o mais destacado da Escola de Chicago que se opunha às ideias de Keynes.

Ele declarou que, man man de combater m desemprego, o foco da política econômica deveria man minflação, e o único papel do Estado, controlar m oferta de moeda e deixar os mercados funcionarem - doutrina conhecida por monetarismo.

Ascensão da direita

À medida que minguava a crédito às políticas keynesianas, un partidos de direita de Ronald Reagan e Margaret Thatcher, ambos crentes ferrenhos na economia monetarista de Friedman, subiram ao poder nos EUA e na Grã-Bretanha. As políticas que eles instituíram nos anos 1980 marcaram a volta das velhas crenças na estabilidade, na eficiência e no crescimento dos mercados, se deixados à própria sorte.

As políticas sociais da dita reaganomia e do thatcherismo foram

inspiradas no economista austriaco Friedrich Hayek (p. 177), que punha o indivíduo, não a Estado, no centro do pensamento econômico, e em economistas que consideravam o corte de impostos um modo de aumentar a receita tributária.

Liberalização tornou-se a nova contrassenha. A desregulamentação das instituições financeiras não só facilitou os empréstimos a empresas como deixou os credores usufruir as novas técnicas financeiras que prometiam lucro com risco zero. Durante os anos 1980, o humor da economia mudava no mundo inteiro. As reformas na União Soviética acabariam no esfacelamento do bloco soviético, reforçando a opinião dos economistas conservadores de que as políticas socialistas não davam certo. A Europa continental, no entanto, resistiu à moda

Mikhail Gorbachev

inicia reforma econômica na União Soviética, conhecida como perestroika.



Alice Amsden
descreve a ascensão
econômica dos Tigres
do leste Asiático.



Alberto Alesina
e Dani Rodrik
trabalham na relação
entre crescimento
econômico e
desigualdade.



ANOS 2000

Nicholas Stern diz que aquecimento global é o "maior problema de ação coletiva" que atange a humanidade.



2006





If women counted, de Marilyn Waring, dá uma perspectiva de género à economia

1994



Robert Flood e
Peter Garber criam
o primeiro de vários
modelos de crise
monetária.

2005



Em O fim se pobreza, Jeffrey Sachs diz que o perdão da divida pode ativat economias do Terceiro Mundo.

2008



recessão mundial, quando crédito é suspenso e estoura a bolha imobiliária.

anglo-americana de Keynes a Friedman e só adotou aos poucos políticas de livre mercado.

Mercados livres repensados

Embora o monetarismo e a liberalização talvez tivessem ajudado mercados a mais eficientes nos anos 1980 e 90, alguns economistas inquietaram com a sustentabilidade dessas políticas. Ainda em 1974, o economista americano Hyman Minsky (p. 301) advertira para a instabilidade inerente às instituições financeiras. Uma aceleração dos ciclos de "crescimento e retração" parecia confirmar sua hipótese. A desregulamentação estimulava os empréstimos de risco, que causaram a falência de empresas e bancos. Outros economistas contestaram a eficiência e a racionalidade do

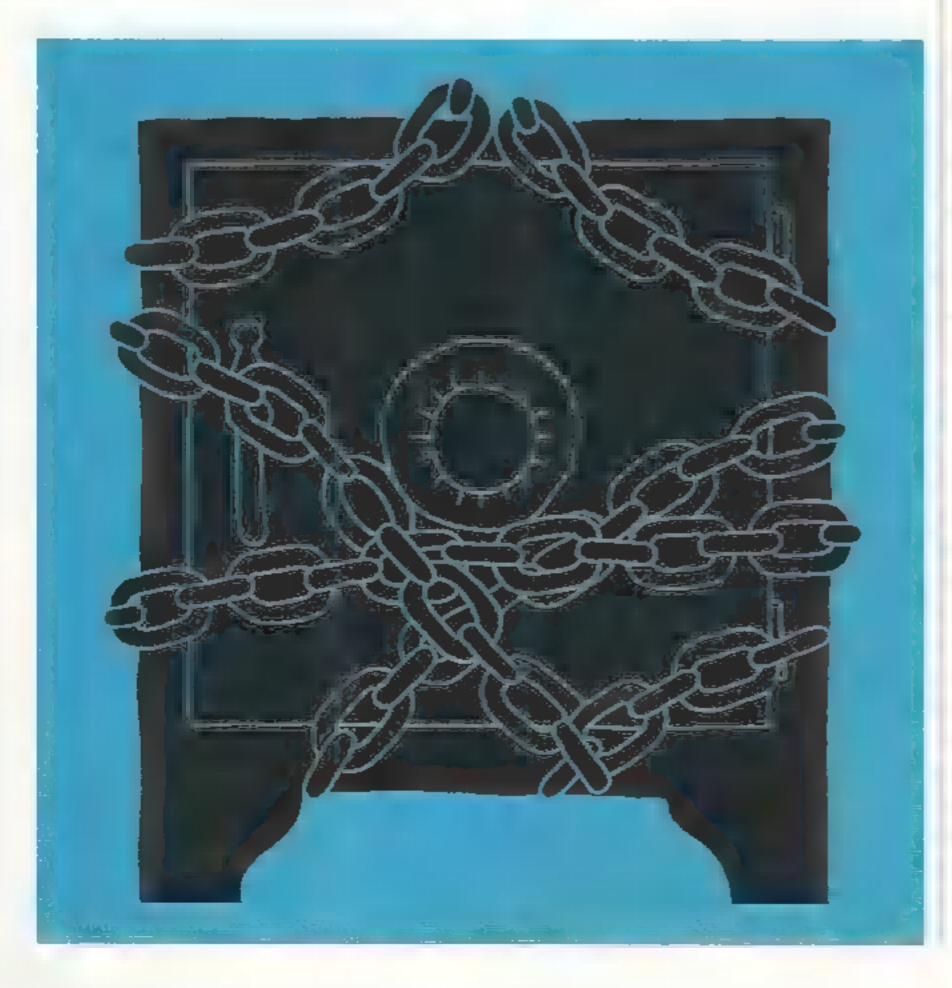
mercado, afirmando que os modelos "científicos" da economia eram baseados nas ciências erradas. Indexas da matemática e da física, como imiteorias da complexidade odo caos, talvez fossem analogias melhores, in a psicologia comportamental poderia explicar melhor imitatos do "homem econômico" do que a noção-padrão de racionalidade dos economistas.

Enquanto isso, economias mais jovens se desenvolviam, sobretudo na Asia, onde reformas transformavam as economias chinesa e indiana. Surgiu um novo bloco econômico para rivalizar com a Ocidente, na forma do BRIC (Brasil, Rússia, Índia e China). A prosperidade das novas potências econômicas estimulou um interesse renovado nas chamadas economias em desenvolvimento, enquanto outros países continuaram

presos à pobreza com uma dívida atroz e instabilidade política. Ao mesmo tempo, e tecnologia que dera prosperidade econômica agora uma uma ameaça na forma do aquecimento global e da mudança climática, que precisavam ser tratados em âmbito internacional

Na primeira década do século XXI, uma série de crises financeiras sacudiu as economias ocidentais, e pareceu que políticas de livre mercado haviam fracassado. Mais uma vez a economia passou a se preocupar com as desigualdades e os efeitos sociais dos mercados livres. Alguns economistas até se perguntaram se a falha dos mercados livres não seria um aviso do colapso do capitalismo previsto por Karl Marx (p. 105). Mais uma vez, o mundo parecia estar à beira de profunda mudança econômica.

É POSSIVEL INVESTIR SEM CORRER RISCO



ENI CONTRETTO

FOCO

Bancos e finanças

PRINCIPAIS PENSADORES Fischer Black (1938-95)

Myron Scholes (1941-)

ANTES

1900 O matemático francês Louis Bachelier demonstra que preços de ações são coerentes, mas aleatórios.

1952 O economista americano Harry Markowitz propõe método para carteiras ideais com risco diversificado.

Anos 1960 É criado modelo de precificação de ativos financeiros para mostrar sua taxa correta de rendimento.

DEPOIS

Anos 1990 É criado o "Value at Risk" (VaR) para medir risco de perda com carteira.

Fim dos 2000 Os mercados financeiros mundina quebram.

os anos 1960, a estabilidade das instituições do mundo do pós-guerra estava muito abalada. O sistema de Bretton Woods (pp 186-87), de taxas de câmbio fixas vinculadas ao dólar americano, por sua vez atrelado ao preço do ouro, começava a ruir. Os EUA apresentavam déficits persistentes (importações acima das exportações), enquanto em outros lugares as seguidas crises do balanço de pagamentos provocavam exortações pela adoção de taxas de câmbio flutuantes e livres. Em 1971, o presidente dos EUA, Richard Nixon, tomou uma decisão definitiva: unilateralmente. encerrou o atrelamento do dólar ao

Veja também: Serviços financeiros 26-29 • Empresas de capital aberto 38 • Risco e incerteza 162-63 • Economia comportamental 266-69 • Mercados eficientes 272 • Crises financeiras 296-301

Se presumimos que os mercados financeiros são eficientes e que os **preços** raramente diferem muito de um valor médio.

... as probabilidades das variações futuras de preço podem ser calculadas.

É possível investir sem correr risco.

Isso significa que um
contrato para comprar bens
por um preço futuro pode
ser avaliado com precisão
e usado para evitar a misma

ouro, encerrando todo u sistema de Bretton Woods.

Ao mesmo tempo, as managamento constante no índice de inflação. O keynesianismo (pp. 154-61), ideário econômico que predominara pós-guerra, estava sob ataque frequente. Os mercados financeiros, regulamentados com rigidez desde os anos 1930, pressionaram pelo fim das restrições a suas atividades, quais foram magamentados para redigir o primeiro contrato de derivativos de taxas de câmbio.

Contratos futuros

Os derivativos existiam havia séculos. Um derivativo é um contrato redigido não diretamente para uma mercadoria, mas alguma

O preço do arroz pode variar com mudanças no tempo. O contrato a termo, em que uma parte compra o arroz por certo preço em certo dia, permite ao agricultor controlar o risco. característica associada a ela. Por exemplo, um dos primeiros contratos típicos de derivativos foi "a termo", que especifica o preço e a data futura de entrega de um produto, como a café. A vantagem desse acordo a permitir aos produtores fechar para os seus clientes um preço futuro, independentemente do resultado das colheitas e da

produção – no caso de bens agrícolas. O derivativo visava reduzir o risco e dar garantia futura. Isso se chama "proteção" (hedge). Porém, o contrato de derivativo também funciona 🗪 contrário. Em de garantir a futuro, ele pode 📖 usado para apostar com o futuro. Um contrato a termo congela a entrega dos produtos por certo preço em certa data. Mas, 🗪 o preço de mercado imediato (o "preço à vista") na data for menor que o do contrato a termo, pode-se fazer lucro fácil. Claro, se o preço de mercado for maior que a especificado, haverá perda Além disso, os contratos de derivativos, por não envolverem o pagamento dos ativos ou das mercadorias reais, mas apenas o direito de comprar esses produtos no futuro, permitem negociação de grande quantidade. Os derivativos dão am negociadores alavancagem "muito por pouco".

Desistência do ativo

Os contratos de derivativos
padronizaram e puderam então ser »





comprados e vendidos no mercado como qualquer outro produto. A primeira bolsa que ofereceu derivativos negociáveis de produtos agricolas foi o Chicago Board of Trade, ma 1864. Contudo, m possibilidade de especulação que todo contrato de derivativos contém causou proibições frequentes au seu uso. Os contratos "cash settlement" causaram uma preocupação partícular. Tratava-se de contratos de derivativos au que a entrega do ativo em questão não precisava ocorrer no dia especificado; dinheiro podia substituí-lo. Nesse momento, perdeu-se toda a ligação real entre o produto em questão e o derivativo, e ■ possibilidade de uma conduta meramente especulativa era imensa.

Desregulamentação

O reconhecimento desse potencial especulativo motivou os governos a instituir regras rigidas. Dos anos 1930 em diante, os derivativos de cash settlement foram considerados

Os contratos de opção são um tipo de derivativo que dá a opção de comprar ou vender algo, como caré por certo preço em certa data. A opção não precisa ser exercida.

uma forma de jogo de azar nos EUA, não investimento, e controlados com rigor. As bolsas ficaram proibidas de negociá-los. Com o fim do sistema de câmbio fixo em 1971, logo surgiu a necessidade de proteção contra taxas de câmbio flutuantes potencialmente instáveis. As restrições foram suspensas, o mercado de derivativos expandiu-se rapidamente.

Esse foi a cenário de um problema crítico. Não existiam meios confiáveis de precificar com exatidão os derivativos, uma vez que, por natureza, eram contratos bastante complexos. Mesmo uma simples "opção" (o direito e não a obrigação de negociar o ativo em questão em certo momento do futuro) tinha um preço determinado por diversas variáveis, como a preço atual do ativo, o tempo do prazo final da opção e z variação de preço esperada. A descoberta de uma fórmula matemática para mun questão foi feita em 1973 pelos economistas americanos Myron Scholes e Fischer Black e aprimorada pelo também americano Robert C. Merton am mesmo ano.

Esses economistas fizeram elaborações com certas suposições e reflexões sobre os mercados financeiros para simplificar o problema. Primeiro, usaram ■ regra de "não arbitragem", pela qual os preços em um mercado financeiro em funcionamento normal refletem toda informação disponíve! Um preço de uma ação indicava tanto o valor de uma companhia na data quanto o que os investidores esperavam dele no futuro. Seria impossivel ter lucro garantido protegendo-se contra o risco futuro, porque os preços já incorporavam toda a informação em que se baseava a proteção.

A segunda suposição foi de que é sempre possível elaborar um contrato de opção que espelhe uma carteira de ativos. Ou seja, qualquer tipo de carteira de ativos pode ser protegido com perfeição por opções. Todo risco desaparece com essa garantia. Terceiro, eles presumiram que, embora os preços dos ativos flutuem aleatoriamente com a tempo, variam de modo regular, chamado de "distribuição normal". Isso per geral implica que os preços não distanciam muito em um intervalo curto de tempo.

Com essas suposições, Black,
Scholes e Merton conseguiram criar
modelo matemático sólido para
estabelecer o preço de um contrato de
opção padronizado, com base nos
movimentos do preço do ativo em
questão. Os contratos de derivativos,
outrora considerados instrumentos não
confláveis, podiam agora ser realizados
em ampla escala usando a informática.
Estava aberto o caminho para uma
vasta expansão dos negócios com
derivativos.

O modelo de precificação de opções que Black, Scholes Merton criaram propiciou um modo todo novo de pensar sobre os mercados financeiros. Podia até ser usado ao contrário. Os preços existentes de opções alimentavam o modelo de precificação de trás para a frente,

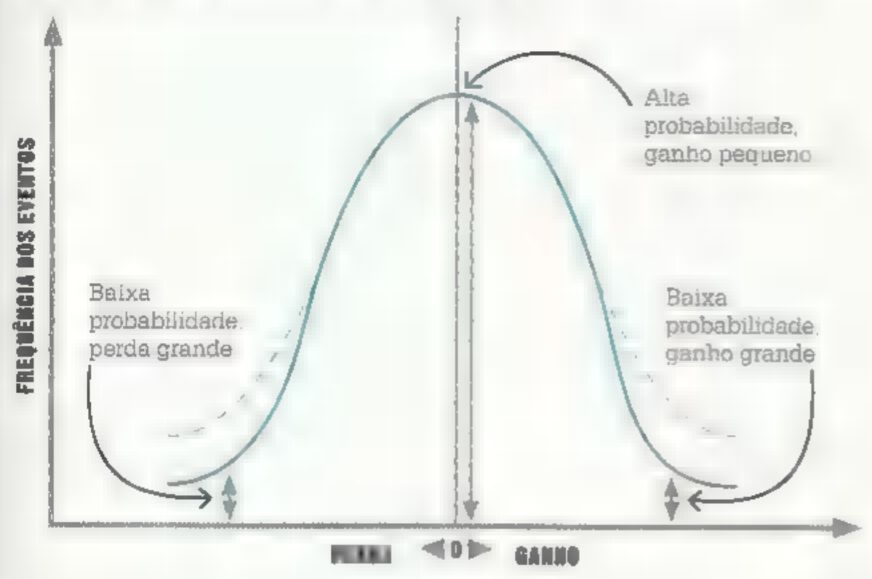


Não atravesse um rio que tenha em média 1,50 metro de profundidade.

Nassim Nicholas Taleb



Nos anteriores à quebra de 2008, os bancos presumiram que o risco de investimento seguia um padrão de "distribuição normal" (linha azul), no qual existe grande probabilidade de ter um ganho pequeno e probabilidade muito baixa de ter um ganho ou uma perda exagerada. Contudo, o risco de investimento na verdade segue um padrão diferente (linha pontilhada), em que acontecimentos extremos são bem mais comuns.



para gerar "volatilidades implícitas", criando uma nova maneira de lidar com o risco: em vez de negociar com base em preços ou preços esperados, as carteiras de ativos podiam um montadas segundo o que indicava o preço de mercado. O risco um si, conforme a descrição dos modelos matemáticos, podia am negociado e controlado.

A quebra de 2008

A explosão da inovação financeira, ajudada pela sofisticada matemática e pelo crescente poder da computação, ajudou a incentivar uma expansão extraordinária do sistema financeiro ao longo de várias décadas. De um tamanho desprezível nos anos 1970, o mercado mundial de derivativos cresceu em média 24% ao ano, atingindo um total de €457 trilhões em 2008 – cerca de 20 vezes o produto interno bruto internacional. As aplicações multiplicaram-se, pois as empresas encontraram

um modo novo e aparentemente seguro de gerir os mana dos empréstimos

Em setembro de 2008, quando 🛚 banco de investimentos americano Lehman Brothers faliu, ficou claro que aquela expansão tinha pontos fracos fatais. Entre eles, foi crucial dependência na suposição de mas distribuição normal: a ideia de que ■ maioria dos preços se agrupa em torno de uma média e de que preços extremos são muito raros. Porém, imm já havia sido contestado em 1963, quando a matemático francès Benoît Mandelbrot dissera que os movimentos extremos de preços eram muito mais comuns do que se esperava.

Após a quebra, esses modelos vêm sendo revistos. Os economistas comportamentais (pp. 266-69) e os econofísicos usam modelos e técnicas estatísticas da física para entender melhor os mercados financeiros e o risco.

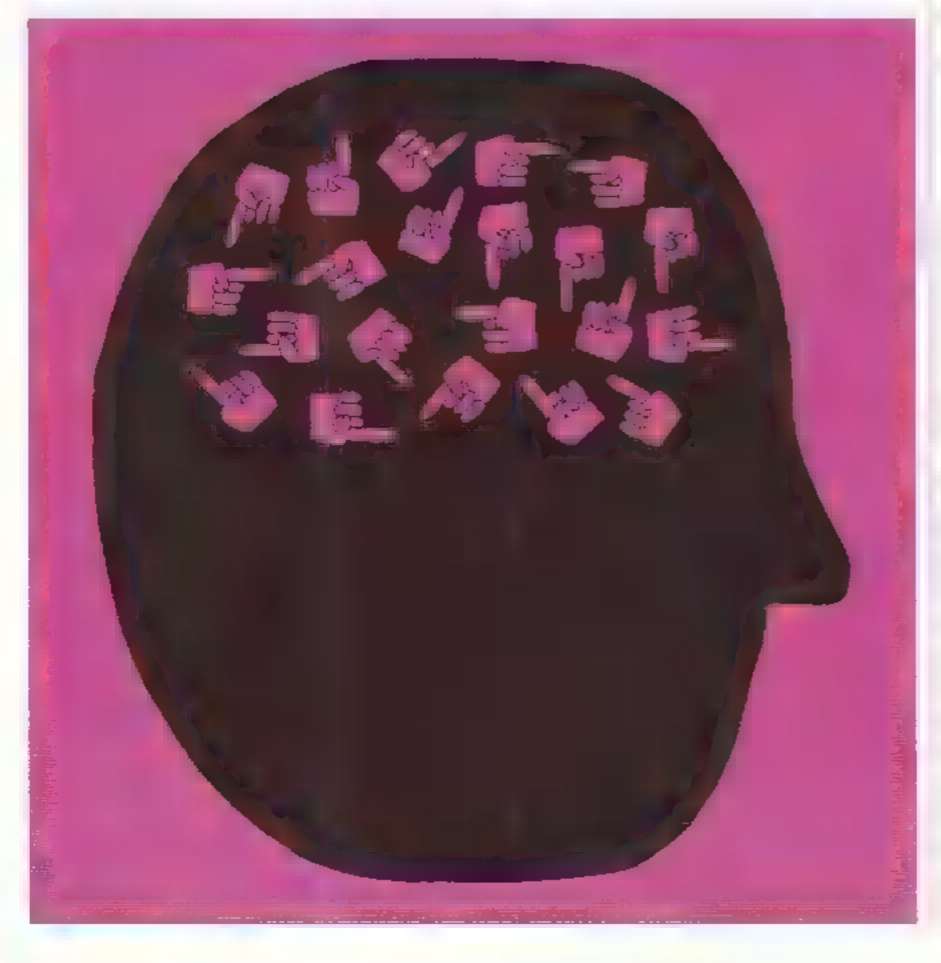
Risco baixo, prêmio alto

O economista libanês--americano Nassim Nicholas Taleb afirma que, ao menosprezar o risco dos movimentos extremos de preco, os modelos financeiros aparentemente sofisticados expõem demais os investidores ao risco real. Os Collateralized Debt Obligations (CDOs), exemplo fundamental, são instrumentos financeiros que captam dinheiro emitindo obrigações próprias, antes de investi-lo em um misto de ativos, como empréstimos. Os CDOs assumiram os riscos de dividas imobiliárias de alto risco (subprime), com grande chance de não ser pagas, e as misturaram a dividas de baixo risco, como certificados do Tesouro dos EUA. Pareciam oferecer pouco risco e alto rendimento. Porém, isso se apoiava na presunção de que o risco de insolvência seguia um padrão de distribuição normal e era estável. Quando as hipotecas americanas de alto risco não foram pagas em número crescente, o enorme mercado de CDOs implodiu.



Os cisnes-negros quase não são vistos, mas existem. Taleb refere-se aos movimentos extremos e muito inesperados do mercado como "eventos cisnes-negros".

AS PESSOAS NÃO SÃO 100% RACIONAIS EDIDINOMIA DIDINOMITAL



CONTEXTO

FOCO

Tomada de decisão

PRINCIPAIS PENSADORES Amos Tversky (1937-96)

Daniel Kahneman (1934-)

ANTES

Anos 1940 O economista americano Herbert Simon diz que só a racionalidade não justifica a decisão.

1953 O economista francês
Maurice Allais critica a teoria
da utilidade esperada, dizendo
que as decisões na vida nem
sempre são racionais.

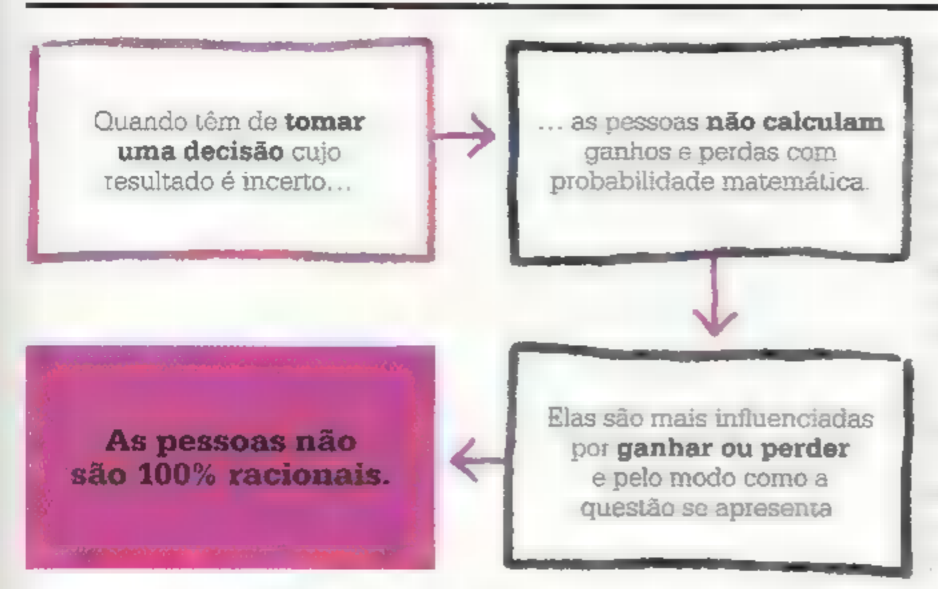
DEPOIS

1990 Os economistas Andrei Shleifer e Lawrence Summers mostram que decisão irracional pode afetar preços.

2008 O psicólogo americano
Dan Ariely publica
Previsivelmente irracional,
considerando a irracionalidade
como padrão.

té os auta 1980, a teoria econômica corrente era dominada peta ideia do "homem econômico racional" (pp 52-53). Os individuos eram tidos como agentes que encaram todas as decisões racionalmente, comparam custos e benefícios e tomam uma decisão que lhes dará o melhor proveito. Os economistas pensavam que era assim que as pessoas se comportavam em situações de certeza ou incerteza e formalizaram a ideia da tomada de decisão racional na teoria da util:dade esperada (pp. 162-63). Na realidade, porém, as pessoas costumam tomar decisões irracionais que não lhes dão a

Veja também: O homem econômico 52-53 • Economia de livre mercado 54-61 • Bolhas econômicas 98-99 • Risco e incerteza 162-63 • Decisões irracionais 194-95 • Paradoxos pas decisões 248-49



melhor compensação e podem até prejudicar seus planos.

Os primeiros estudos desses caprichos de comportamento foram feitos em 1979 por dois psicólogos israelense-americanos, Amos Tversky e Daniel Kahneman, Eles analisaram a psicologia da tomada de decisão e respaldaram suas hipóteses com exemplos empiricos. Seu principal ensaio, Prospect theory: an analysis of decision under risk, delineou uma teoria que assinalou um novo ramo de estudo chamado economia comportamental, que visava tornar as teorias econômicas sobre tomadas de decisão mais realistas do ponto de vista psicológico.

Lidando com o risco

Tversky e Kahneman descobriram que as pessoas costumam violar as suposições-padrão dos economistas sobre o comportamento, sobretudo quando as consequências são imprevistas. Viu-se que, longe de agirem racionalmente em interesse próprio, as pessoas são

influenciadas pelo modo como a decisão é apresentada e reagem de uma maneira que desmente a teoria convencional.

Fazia tempo que os economistas achavam que as pessoas fossem "avessas 🛲 risco". Por exemplo, se têm opção entre realmente receber \$1,000 ou 50% de chance de receber \$2.500, é mais provável que optem pelos \$1.000 garantidos - apesar de a expectativa média incerta da segunda opção ma de \$1.250. Os psicólogos montaram a situação contrária, dando às mesmas pessoas a opção de perder inteiramente \$1,000 ou ter uma chance de 50% de não perder e 50% de perder \$2.500. As pessoas que escolheram a opção segura na situação anterior agora optaram pele alternativa mais arriscada do jogo de não perder ou perder muito. Isso se chama propensão ao risco.

O enfoque-padrão da decisão sob incerteza presumia que o indivíduo é avesso ao risco, propenso ao risco ou não se importa. Essas preferências quanto ao risco

ocorreriam se o indivíduo estivesse diante de risco de ganho ou perda. Contudo, Tversky e Kahneman descobriram que as pessoas são avessas ao risco quando diante de ganho, mas propensas ao risco quando diante de perda: a natureza da preferência individual parece mudar. O trabalho deles mostrou que as pessoas são "avessas ao risco" e, portanto, desejam assumir riscos para evitar m perda na situação em que não assumiriam riscos para ganhar algo. Por exemplo, w queda da utilidade ao perder \$10 mostra-se major do que o ganho de utilidade ao ganhar \$10.

Esses capriches do comportamento revelam que o modo de apresentar as opções influencia a decisão, mesmo que os resultados sejam os mesmos. Por exemplo, pense numa situação em que uma doença possa matar 600 pessoas. Existem dois programas para combater m doença: o A salva 200, e o 🖥 oferece uma chance de um terco de salvar 600 pessoas contra uma chance de dois terços de que nenhuma será salva Quando o problema é apresentado dessa maneira, a maioria se mostra avessa ao risco – opta pela certeza de salvar »



Um governo que queira convencer o povo a ser vacinado deve frisar a maior probabilidade de morte de quem não se vacinar. As pessoas não gostam de perder e adoram ganhar.

P: Este é um jogo de duas etapas. Não há opção na etapa 1; só 25% de chance de passar para a etapa 2. Você quer jogar?

As escolhas em jogos de mais de uma etapa variam conforme o modo de fazer as perguntas. Se são levadas a ignorar fatores que ambas 🖿 opções têm em comum. como a etapa 1 deste exemplo, elas podem fazer escolhas incoerentes.

P: Na etapa 2, vocé têm duas opções: ou A · com \$3.000 garantidos - ou B - com 80% de chance de ganhar \$4.000 Mas você tem de decidir antes de iniciar metapa 1 qual dessas duas opções você fará na etapa 2 se você chegar lá.

R: É essa mesmo? Você percebe que n opção A lhe dá na verdade 25% de chance de ganhar \$3.000, enquanto

a opção 🖪 lhe dá 20% de

chance de ganhar \$4 000?

R: Sim. R: Fico com a A, a gue tem \$3.000 garantidos Ah é?... Então eu fico

com a B!

200 pessoas. Todavia, se a questão é reformulada, tendo como opção o programa C, que dá como certa a morte de 400 pessoas, ou o programa D, que dá chance de um terço de que ninguém morrerá contra uma chance de dois terços de que 600 pessoas morrerão, maioria opta pelo arriscado programa D.

Os resultados finais dos pares de opções são os mesmos: tanto em A quanto em C temos 400 mortos, enquanto em B e em D há o resultado esperado de 400 mortes. Mas as pessoas preferem a opção que mais lembra um jogo. Elas tendem mais evitar a perda de vidas (uma perda) do que a salvação (um ganho). Dão maior valor subjetivo à perda de algo do que ao ganho de algo - m sensação de perder \$10 é pior que a de ganhar \$10.

Essa tendência para a aversão à perda significa que, quando as opções de mudança são formuladas de tal modo que as consequências pareçam negativas, é mais provável que as pessoas vejam 🖪 mudança como um problema. Isso pode ser usado para influenciar as pessoas. Por exemplo, 📰 o governo quer encorajar o povo a adotar algo, é mais provável que tenha sucesso enfatizar as ganhos positivos por

Economia comportamental em ação

O novo campo da economia comportamental deu às empresas modos diferentes de conduzir os negócios. Em 2006, um grupo de economistas criou um experimento para um banco da África do Sul que queria conceder mais empréstimos. Os economistas tradicionais teriam aconselhado o banco a baixar sua taxa de juro para estimular a procura. Contudo, o banco deixou os economistas testar várias opções para descobrir

qual a mais lucrativa. Enviaram 50 mil cartas oferecendo taxas de juro diferentes - algumas altas, outras baixas. As cartas também continham fotografias dos empregados e uma tabela simples ou complicada com as várias probabilidades de ganhar um premio se fossem respondidas.

Ao descobrir quais clientes responderam, foi possivel quantificar os efeitos dos fatores psicológicos perante o

fator puramente econômico da taxa de juro. A experiência revelou que o juro era apenas o terceiro fator mais importante no estimulo da procura, e a inclusão da foto de uma funcionária teve um efeito igual ao da redução do juro em cinco pontos. Essa descoberta é inovadora: ■ identificação dos fatores psicológicos para estimular a procura pode ficar bem mais barata do que reduzir as taxas de juro.

tomar tal decisão. Se, por outro lado, o governo quiser que a população rejeite algo, deverá se concentrar no que ela perderá.

Processos resultados

Kahneman e Tversky mostraram ainda que o processo de decisão pode influir na opção, mesmo quando não influi na recompensa final. Por exemplo, imagine um jogo de duas etapas em que ma jogadores podem escolher entre duas opções na segunda etapa, caso cheguem lá. Contudo, eles devem fazer mescolha antes da primeira etapa Um exemplo desse jogo está na página ao lado.

Nesse jogo de duas etapas, maioria das pessoas escolhe monocia das pessoas escolhe monocia garantida de \$3.000. Mas, quando a decisão é uma opção entre uma chance menor de ganhar \$4.000 ou uma chance maior de \$3.000, a maioria prefere a chance menor de ganhar mais dinheiro. Por que a mudança?

Nesse processo de duas etapas, as pessoas ignoram a primeira etapa, porque é comum aos dois resultados. Elas veem as opções como uma escolha entre um ganho garantido a uma simples chance de ganho, embora as probabilidades sejam alteradas pela primeira etapa Isso contradiz o padrão econômico de racionalidade, pelo qual as decisões sofrem influência apenas dos resultados finais.

0 0 homem racional?

As principais descobertas desse trabalho – de que gostamos menos de perder do que de ganhar e interpretamos as perdas e os ganhos num contexto – ajudaram a esclarecer por que as pessoas tomam decisões incompatíveis com a teoria da utilidade ou a ideia do "homem econômico racional". A teoria é um alicerce da economia



comportamental a também tem tido grande influência am marketing a publicidade. Entendendo como decidimos, os marqueteiros podem comercializar os produtos com maior eficiência. Um bom exemplo disso são as promoções de loja, com "descontos enormes" em artigos que antes tinham preço inflacionado.

A Prospect theory tem implicações am muitos tipos de decisões econômicas comuns Por exemplo, a teoria explica por que as pessoas viajam a outra parte da cidade para amanda \$5 em



Pode-se descobrir que a atratividade relativa das opções varia quando o mesmo problema de decisão é apresentado de formas diferentes.

Amos Tversky Daniel Kahneman



Cambista vende ingresso de osporte.

O valor do ingresso estimado por vendedor o comprador depende não só utilidade percebida, mas de fatores como onde o vendedor o conseguiu.

façam a mesma viagem para poupar \$5 numa TV de \$400, muito embora sua nqueza líquida seja atingida na mesma quantia em qualquer caso. A aversão perda explica ainda o que é chamado de efeito de dotação: pessoas costumam dar a um objeto um valor maior quando o possuem — e não querem perdê-lo do que antes de possuí-lo quando un trata apenas de "ganho provável".

A economia comportamental é fundamental para mentendimento da economia e deu à economia moderna o realismo da psicologia. A Prospect theory foi primeira a declarar que as pessoas não são simplesmente 100% máquinas racionais. As implicações dessa descoberta — para as teorias econômicas e as políticas governamentais — têm alcance muito amplo. Por exemplo, ter uma sensação de propriedade pode alterar a maneira de cuidar das coisas.



IMPOSTO MENOR PODESIGNIFICA REGEITAM

TRIBUTAÇÃO E INCENTIVOS ECONOMICOS

EM CONTEXTO

FOCO

Política econômica

PRINCIPAIS PENSADORES Robert Mundell (1932-) Arthur Laffer (1940-)

ANTES

1776 Adam Smith diz que impostos moderados podem gerar receita maior do que impostos altos.

1803 O economista francês Jean-Baptiste Say afirma que oferta cria a própria demanda.

DEPOIS

1981 O presidente americano Ronald Reagan corta aliquotas mais altas e tributa os ganhos de capital.

2003 O presidente americano George W. Bush ignora critica de grandes economistas e segue política de corte de impostos.

2012 Em janeiro, o déficit público dos EUA atinge inéditos US\$ 15 trilhões.

iz o senso comum que, se o governo quer mais dinheiro para gastar em serviços públicos, ele davemmentar os impopular que isso seja. Do mamo modo, certar impostos pode implicar corte nos serviços públicos. Todavia, alguns economistas disseram que nem

sempre i amir a que a corte nos imposite pode fazer aumentar n arrecadação, e não diminui-la.

i é uma ideia fundamental dos economistas do "supply-side" dos ance 1980. O lado da oferta é a parte alle economies que faz e vende bens, em oposição en lado da procura, e da compra dos bens. Os

Se o governo não cobra imposto. não recebe receita

Se a aliquota de imposto de 100%,

governo não

governo não

governo não recebe receita, porque ninguém quer trabalhar.



Se os impostos são altos demais, os trabalhadores são incentivados a trabalhar menos para pagar menos imposto no total, e a receita cai.

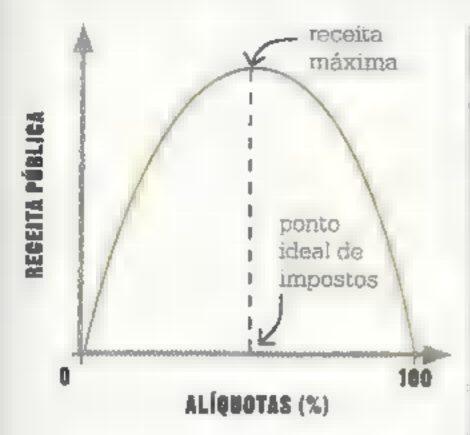
Em algum lugar entre 0% # 100% está o ponto em que a receita tributária é máxima.



Mas a redução dos impostos estimula os trabalhadores a trabalhar mais, e a receita aumenta.

Imposto **manus** pode significar receita maior.

Veja também: A carga tributária 64-65 = Abundância no mercado 74-75 = Empréstimo e dívida 76-77 = O multiplicador keynesiano 164-65 = Governança corporativa 168-69 = Política monetarista 196-201



A curva de Laffer mostra a relação entre as aliquotas a a massa pública Revela que impostos mais altos nem sempre resultam em receita mais alta

economistas da oferta afirmam que a melhor maneira de fazer a economia crescer é aprimorar as condições do lado da oferta, liberando as empresas de regulamentações e cortando subsídios e alíquotas tributárias altas.

Da tributação paraísos

O argumento da receita para cortar tributária Nos anos 1970, qua impostos surgiu com o economista americano Arthur Laffer. Ele disse que, o governo não cobra imposto, 70%, e outros poucos, imposto.

não recebe receita. Se cobra 100% de imposto, não recebe receita também, pois ninguém vai trabalhar. Mas, mesmo abaixo de 100%, ≈ imposto sobre ≈ renda muito alto tira das pessoas o estimulo para o trabalho. Essa redução nas horas de trabalho tem mais peso que m alíquota alta, e o resultado é m queda da receita tributária. Quando as alíquotas são altas demais, também se pode perder a recerta dos que ganham mais, que saem do país 📖 põem m dinheiro em paraisos fiscais - países que cobram imposto baixo ou nenhum Laffer traçou uma curva em forma de sino (à esquerda) para mostrar que, em algum lugar entre os extremos de nenhum imposto e 100% de imposto, há um ponto em que o governo maximiza a receita.

O argumento II que, de um ponto de partida de impostos altos, os cortes de impostos, com outras políticas que fortaleçam o lado da oferta, podem aumentar a eficiência econômica e gerar maior receita tributária. Nos anos 1970, quando Laffer elaborou suas teorias, alguns países taxavam certas pessoas maior.



Muitos paraísos fiscais se formaram nos anos 1970, quando pequenas ilhas e países como Mônaco preferiram nobrar impostos baixos – ou nenhum -, a fim de atrair investimento.

em 90%. Os economistas discordaram do ápice da curva de Laffer Os direitistas disseram que a economia estava um ponto à direita do pico da curva, indicando que o corte de impostos aumentaria a receita. Os esquerdistas discordaram.

Situação ganha-ganha

Para os políticos de direita, a teoria de Laffer and atraente: eles podiam ser populares cortando impostos e ainda prometer manter os serviços públicos. Nos EUA em 1981, o presidente Ronald Reagan cortou os impostos mais altos e continuou herói para muitos dos mais pobres no país Contudo, há poucas provas de que a ideia funcione. Nos EUA e em outros países, os impostos estão bem abaixo do nível dos anos 1970. Mas a suposta receita abundante não veio. Em vez dela, os cortes de impostos têm sido financiados em grande parte por déficits crescentes da dívida.

Economia da oferta

A teoria da economia da oferta gerou uma polêmica considerável quando foi criada nos anos 1970. Veio em resposta ao aparente fracasso das políticas keynesianas de intervenção do governo (pp. 154-61), para lidar com uma economia parada com inflação alta – situação chamada estagfiação. O termo foi popularizado pelo jornalista americano Jude Wanniski, mas a curva tributária do

economista americano Arthur Laffer é que chamou a atenção dos colegas. A curva de Laffer foi elaborada sob a orientação do economista canadense Robert Mundell (p. 254), que declarou que, se os impostos fossem reduzidos, a produção nacional cresceria a receita tributária aumentaria. Após uma queda rápida, as receitas realmente aumentaram, mas desde então se debate se ele tinha mesmo razão.



OS PREGOS DIZEMBERGES

EM CONTEXTO

FOCO

Mercados **■** empresas

PRINCIPAL PENSADOR Eugene Fama (1939-)

ANTES

1863 O corretor francês Jules Regnault publica Calcul des chances et philosophie de la bourse, que diz que flutuações no mercado de ações não podem ser previstas.

1964 O economista Paul Cootner aprimora ideias de Regnault sobre mercados flutuantes em seu The randon character of stock market prices.

DEPOIS

1980 O economista Richard
Thaler lança primeiro estudo
de economia comportamental

2011 Paul Volcker, ex-presidente do Federal Reserve (banco central dos EUA), culpa a "fé injustificada nas expectativas racionais e eficiências do mercado" por crise financeira de 2008. investidores é que eles conseguem "vencer", an conseguem "vencer", an mercado de ações O economista americana Eugene Fama discordou Efficient capital markets (1970) conclui que é impossível marketa o marcado com constância. Sua teoria marketa mercado eficiente.

investidores la acesso às managemento de modo que en preços das ações refletem por completo e conhecimento disponível. Esse é e "mercado eficiente" Como ninguém que novidade será anunciada, seria quase impossívei os investidores terem lucro sem a informação indisponível en concorrência, ou "informações privilegiadas", o que é ilegal

Todavia, foram destacados problemas na hipótese por economistas comportamentais. Eles dizem que a teoria não leva em conta a superconfiança do investidor nem o instinto de "grupo". Esse problema se manifestou na bolha



Em um mercado eficiente, o qualquer instante, o preço real de um título é uma boa estimativa de seu valor intrinseco.

Eugene Fama



das pontocom nos anos 1990, em que se culpou m "exuberância irracional" por inflar artificialmente as ações de tecnologia, e mais recente crise financeira de 2007-08.

Após essas crises, muitos analistas consideram e teoria supérflua; alguns até a culparam pelas quebras. O próprio Eugene Fama reconheceu que investidores desinformados podem desviar o rumo do mercado e fazer os preços ficarem "um tanto irracionais".

Veja também: Bolhas econômicas 98-99 • Testando das teorias econômicas 170 • Engenhana financeira 262-65 • Economia comportamental 266-69



COM O TEMPO, ATÉ O EGOÍSTA COLABORA COM OS OUTROS CONGORRÊNCIA E COOPERAÇÃO

EM CONTEXTO

FOCO

Tomada de decisão

PRINCIPAL PENSADOR Robert Axelrod (1953-)

ANTES

1859 O biólogo britânico
Charles Darwin publica A
origem das espécies, dizendo
que as espécies mais bem
adaptadas são um que têm
mais condições de sobreviver

1971 O biólogo americano Robert Trivers lança The evolution of reciprocal altruism, mostrando que o altruísmo e ™ cooperação podem beneficiar indivíduos.

DEPOIS

1986 Os economistas americanos Drew Fudenberg e Eric Maskin testam estratégias de cooperação em jogos repetidos.

1994 O economista britânico Kenneth Binmore publica Playting fair, usando a teoria dos jogos para explorar o aprimoramento da moralidade.

economista americano Robert Axelrod escreveu em 1984 A evolução da cooperação. Baseava-se mas resultados de mass série de jogos em que especialistas na monte dos jogos se enfrentavam em programas de computador, para ver quem 🛲 sala melhor O jogo que eles disputaram for o dilema do prisimeim (p. 238), que envolve dois ladrões presos policia Cada detento deveria confessar, ficar em silêncio ou "entregar" o cutro? O jogo investiga se é mais inteligente cooperar em do beneficio mútuo ou agir com egoismo

melhor estratégia

Axelrod descobriu que a cooperação pode vir de atos interesseiros. Sua série de jogos testou muitas estratégias. A mais bem-sucedida foi a simples "olho por olho", em que um jogador coopera na primeira jogada a depois espelha o adversário, não sendo nunca o primeiro a "capitular". As abordagens de mais sucesso foram as "amáveis". Descobriu-se que a

cooperação dava resultados
mutuamente benéficos. Mas não se
mutuamente benéficos. Mas não se
mutuamente benéficos. Mas não se
mutuamente se alguém é
traído, è crucial revidar na jogada
seguinte Para manter a
credibilidade, os jogadores devem
revidar imediatamente se forem
"entregues" Esse enfoque da
análise se competição e cooperação
tornou-se um campo rico que
sociais e até as morais.



Quando os presidentes Bush, dos EUA, e Putin, da Rússia, assinaram o Tratado de Moscou em 2002, ajudaram a reduzir muito seus arsenais nucleares, apesar da desconfiança mútua.

Veja também: O homem econômico 52-53 • Efeitos da concorrência limitada 90-91 • Economia e tradição 166-67 • Teoria dos jogos 234-41



A MAIORIA DOS CARROS VENDIDOS É "ABACAXI"

MEDITEZA NO MERISADO

EM CONTEXTO

FOCO

Mercados ■ empresas

PRINCIPAL PENSADOR George Akerlof (1940-)

ANTES

1558 O financista inglês sir Thomas Gresham avisa que "dinheiro ruim afasta o bom".

1944 John von Neumann e Oskar Morgenstern publicam primeira tentativa de analisar comportamento estratégico em situações econômicas.

DEPOIS

1973 O economista americano Michael Spence explica como as pessoas comunicam suas habilidades a empregadores potenciais.

1976 Os economistas americanos Michael Rothschild e Joseph Stiglitz lançam Equilibrium in competitive insurance markets, estudo do problema de "ficar com a cereja" quando as seguradoras competem por clientes.

Quem compra carro usado tem menos informação

sobre and qualidade do

Portanto es vendedores com carros bons retiram es veículos do mercado.

O mercado começa a falhar, porque.

Essa desigualdade de informação cria incerteza no comprador...

... que fica **relutante**pagar um proço alto por
qualquer carro do mercado.

... ■ maioria dos carros vendidos é ruim – "abacaxi".

americano George Akerlof começasse a estudar preços e mercados nos anos 1960, a maioria dos economistas achava que os mercados deixariam qualquer um que quisesse vender produtos por certo preço fazer negócio com qualquer um que quisesse comprar produtos por equisesse comprar produtos por

certo preço. Akerlof mostrou que em muitos casos isso não ocorre. Sua obra principal, The market for lemons (1970), explica como a incerteza causada por informação restrita pode levar a uma falha de mercado. Akerlof afirmou que os compradores e vendedores têm uma quantidade diferente de informação, e essas diferenças, ou assimetrias,

Veja também: Economia de livre mercado 54-61 = Informação e incentivos de mercado 208-09 = Mercados e resultados sociais 210-13 = Sinalização e filtragem 281

podem ter efeitos desastrosos no funcionamento dos mercados.

Informação "assimétrica"

O comprador de um carro usado tem menos informação sobre a qualidade dele do que vendedor que o possui. O vendedor já pôde verificar se o carro está pior que outro parecido - se ele é um "abacaxi" (ou "limão", nos EUA), cheio de defeitos. Um comprador que acabe com um abacaxi se sente enganado. A existência de abacaxis desconhecidos no mercado cria incerteza na cabeca do comprador, que passa a se preocupar com m qualidade de todos os carros usados à venda. Essa incerteza faz o comprador baixar o preço que deseja pagar por qualquer carro, e então os preços caem no mercado.

A tese de Akerlof è uma versão atual de uma ideia dada de início pelo financista inglês sir Thomas Gresham (1519-79). Ele notou que, quando as moedas com teor de prata mais alto ou menos alto estavam em circulação, ■ povo

tentava se apegar às mais valiosas, indicando que "dinheiro ruim tira o bom de circulação". Do mesmo modo, os vendedores com carros melhores que média os retirarão do mercado por não conseguirem um preço justo de um comprador incapaz de dizer o carro é ou não um abacaxi. Isso significa que "a maioria dos carros negociados vai ser mu abacaxi". Em tese, isso podería baixar tanto preços que mercado faliria e não haveria comércio por preço nenhum, ainda que haja negociantes dispostos a comprar m vender

Seleção adversa

Outro mercado em que os abacaxis influem no comercio é m de seguros. No seguro-saúde, por exemplo, os compradores de apólices sabem mais sobre seu estado de saúde que os vendedores. Então as seguradores se veem negociando com pessoas que elas prefeririam evitar: as menos saudáveis. Como os prêmios de seguro aumentam com a idade, uma porcentagem maior



Um vendedor de carros pode reduzir o risco da venda dando garantias. Em geral os mercados su ajustam para dar conta de informações assimétricas.

de "abacaxis" compra apólices, mas as empresas não conseguem identificá-los com precisão. Isso se chama "seleção adversa", e sua probabilidade significa que as seguradoras acabam, na média, com riscos muitos maiores que os cobertos pelos prêmios. Isso tem provocado em alguns lugares a suspensão de apólices de seguro médico de pessoas acima de determinada idade.

George Akerlof



Nascido em Connecticut, EUA, em 1940, George Akerlof foi criado www uma família de académicos. Na escola. interessou-se por ciências sociais. inclusive história e economia. O emprego instável de seu pai alimentou seu interesse pela economia kevnesiana. Akerlof graduou-se em economia pela Universidade Yale e depois se doutorou no MIT (Instituto de Tecnologia de Massachusetts), em 1966. Pouco depois de entrar na Universidade Berkeley como professor adjunto, Akerlof passou um ano na Índia, onde investigou

os problemas do desemprego.
Em 1978, lecionou na London
School of Economics até
retornar a Berkeley como
professor titular. Ganhou o
Prêmio Nobel de economia em
2001, com Michael Spence e
Joseph Stiglitz.

Obras-chave

1970 The market for lemons
1988 Fairness and unemployment
(com Janet Yellen)
2009 Animal spirits: how human
psychology drives the economy
(com Robert J. Shiller)



AS PROMESSAS DO GOVERNO SÃO INACREDITÁVEIS

MANDOS GENTRAIS INDEPENDENTES

EM CONTEXTO

FOCO

Política econômica

PRINCIPAIS PENSADORES Edward Prescott (1940-) Finn Kydland (1943-)

ANTES

1961 John Muth publica
Rational expectations and the
theory of price movements.

1976 O economista americano Robert Lucas diz que ingênuo basear políticas do governo sur soluções que deram certo no passado.

DEPOIS

1983 Os economistas americanos Robert Barro e David Gordon declaram que inflação alta vem de política econômica governamental arbitrária e propõem a independência do banco central.

1980 em diante Bancos centrais independentes são criados em muitos países e se pautam por diretrizes simples. Se a governo mana discernimento.

ele pode descumprir promessas, portanto...

... as promessas do governo são



inacreditáveis.

Indivíduos racionais preveem

■ quebra de promessas e

mudam o próprio

comportamento.



Isso impede que a política discricionária do governo de certo.



Os governos deveriam seguir regras simples, e não usar uma política arbitrária. Mundial, o pensamento keynesiano (pp. 154-61) dominava economia. Propunha que os governos mantivessem alto o nível de emprego com duas políticas discricionárias, instituídas para atingir metas específicas com um conjunto particular de ações. As duas políticas com esse fim eram a fiscal (gastos públicos tributação) monetária (taxas de juro e oferta de moeda)

Em 1977, dois economistas – Finn Kydland, da Noruega, e Edward Prescott, dos EUA – publicaram um artigo intitulado Rules rather than discretion, afirmando que uma política discricionária era na verdade contraproducente. O argumento baseava-se no conceito das expectativas racionais, criado pelo economista americano John Muth (p. 247). Muth dizia que ma crenças incorretas sobre os preços custam caro e os indivíduos, que são racionais, procuram evitar seus erros planejando com antecedência.

Antes disso, os modelos macroeconômicos pressupunham que as pessoas só olhassem para trás, esperando ingenuamente que o futuro parecesse o passado. O novo modelo entendía que, se as pessoas

Veja também: O homem econômico 52-53 = O multiplicador keynesiano 164-65 = Política monetarista 196-201 = Inflação e desemprego 202-03 = Expectativas racionais 244-47



O governo pode evitar a construção de moradias em área de enchente não dando subsídios ao seguro contra enchentes. Mas, se resgatou as pessoas antes, as casas serão construídas.

coletam informações e são racionais, elas podem prever e preveem — as intervenções do governo. Então, adaptam seus atos à esperada política governamental, que se torna menos eficaz. Uma política discricionária só funciona quando é de surpresa, e é difícil surpreender indivíduos racionais.

Como exemplo, imagine um professor indulgente que tente

convencer um aluno preguiçoso ■
fazer a lição de casa. O professor the
diz que, se não entregar a tarefa,
será punido. Mas o aluno sabe que
o professor é tolerante e não gosta
de punir. O aluno prevê que não
será punido se não entregar o
trabalho. Assim, ele não faz o dever
de casa. O objetivo do professor de
que o aluno entregasse ■ lição é
minado pelo comportamento
racional do aluno.

Kydland e Prescott afirmaram que as promessas do governo de inflação baixa enfrentam o mesmo problema. O governo não gosta de desemprego alto e então incentiva a economia para mantê-lo baixo, mas isso aumenta a inflação. Como 🛚 professor que ameaça com uma punição que ele não cumprira, o governo tem objetivos conflitantes. As pessoas sabem disso e não acreditam na promessa do governo de inflação baixa. Isso desfaz a meta de aumentar a procura para implicar um nível de emprego mais alto, porque se sabe que salários mais altos serão compensados a preços mais altos. Contando suna

expectativas racionais, o efeito do incentivo é simplesmente inflação mais alta.

Regra inflexível

A solução para o nosso professor seria man regra compulsória da escola que punisse trabalhos entregues com atraso, de modo que ele a cumprisse Do mesmo modo, Kydland e Prescott propuseram que, em vez de ter total liberdade para instituir a política econômica, os governos deveriam seguir diretrizes ciaras. Uma solução mais radical do dilema do professor seria delegar punição 🛮 um diretor rigoroso. Em política macroeconômica, esse tipo de papel pode ser desempenhado por bancos centrais independentes que deem menos importância ao nível de emprego e mais peso à inflação baixa do que o governo. Seu controle de polítice monetária deixa o governo se dedicar com credibilidade a baixar a inflação. O periodo de inflação baixa nos anos 2000 costuma atribuído ao aparecimento de bancos centrais independentes.

Finn Kydland



Nascido em 1943 num sítio em Gjesdal, Noruega, Finn Kydland o mais velho de seis filhos. Após ≥ ensino médio, lecionava no fundamental havia muitos anos quando um colega lhe sugeriu que estudasse contabilidade, o que lhe despertou o interesse por negócios. Cursou economia a partir de 1965 na Faculdade de Economia e Administração de Empresas (NHH) de seu país. Kydland pretendia ser gerente de empresa, mas após a graduação foi assistente do professor de economia Sten Thore, que se mudou para a Universidade Carnegie Mellon, EUA, e levou

Kydland consigo. Kydland voltou à NHH em 1973 e publicou seu artigo fundamental com Edward Prescott. Em 1976, voltou aos EUA, onde leciona até hoje. Em 2004, ganhou o Prêmio Nobel de economia.

Obras-chave

1977 Rules rather than
discretion (com E. Prescott)
1982 Time to build and
aggregate fluctuations
2002 Argentina's lost decade
(com Carlos E. J. M. Zarazaga)



A ECONOMIA É CAÓTICA, MESMO QUANDO OS INDIVÍDUOS NÃO O SÃO

DEMPLEMBAUE E DANS

CONTEXTO

FOCO

Macroeconomia

PRINCIPAIS PENSADORES René Thom (1923-2002) Jean-Michel Grandmont (1939-)

Alan Kirman (1939-)

ANTES

1887 A análise do matemático francês Henri Poincaré sobre interação entre três corpos orbitando um ao outro cria subase da teoria do caos

Anos 1950 O matemático francês Benoît Mandelbrot encontra padrões recorrentes na variação dos preços do algodão.

1960 O matemático meteorologista americano Edward Lorenz descobre o efeito borboleta na meteorologia.

DEPOIS

Anos 1980 O economista norte-irlandês Brian Arthur elabora a teoria da complexidade.

ão há sistema que garanta um bom retorno no mercado se ações Era de esperar que a economia, com seus modelos teóricos de que sempre se retoma o equilibrio, deveria nos dar esse instrumento. A major parte da teoria econômica baseia-se nas leis de movimento elaboradas nos anos 1680: toda ação leva a um resultado. e todo acontecimento está ligado a uma cadeia casual para trás e para a frente no tempo, no que se chama de processo "linear". A economia tradicional constrói suas previsões de grande escala - o equilíbrio a que uma economia chegará - com o efeito combinado do comportamento de indivíduos racionais em reação aos preços.



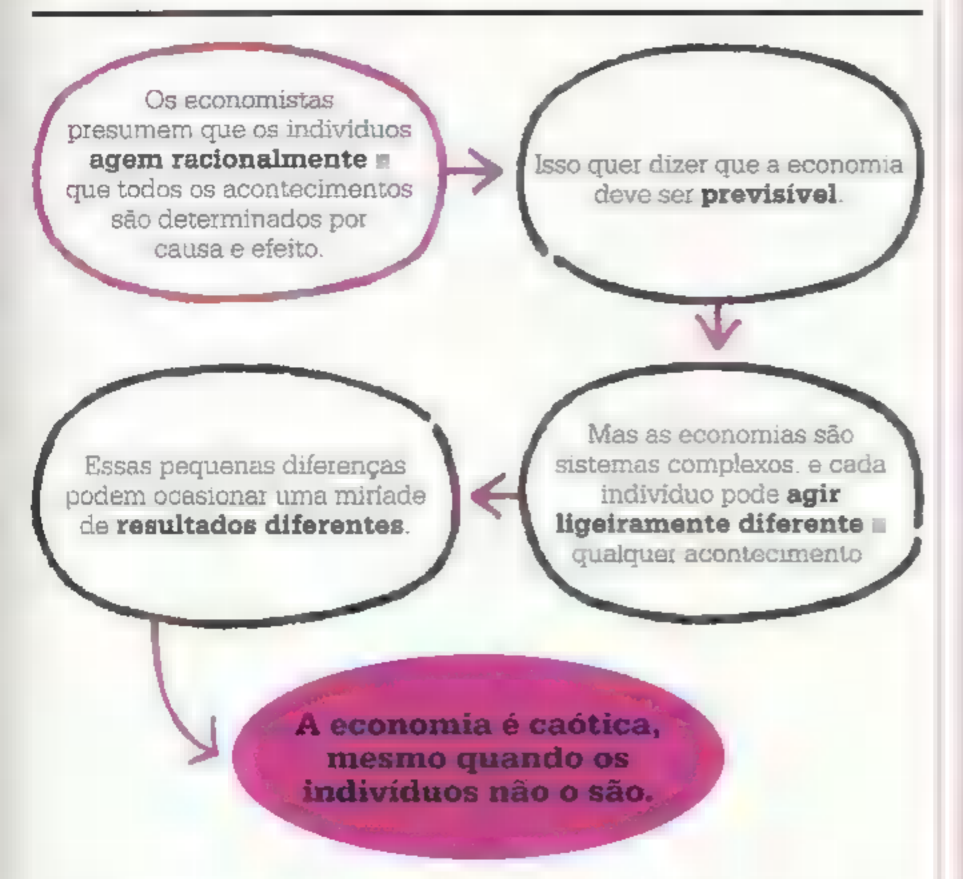
Em busca da complexidade

Se o mundo real funciona assim, por que é tão dificil prever as crises no mercado de ações? Há economistas que dizem que todo o enfoque linear é obsoleto. O austríaco Friedrich Ha (p 177) acreditava que n manufación de la complexa demais para ter modelos como a física. Uma resposta a essas dúvidas é a teoria da complexidade, surgida da obra de termodinămica do químico russo-belga Ilya Prigogine (1917-2003). Ao contrário da economia tradicional, esse enfoque reconhece que as ações previsíveis e regulares dos indivíduos não necessariamente implicam uma economia estável e previsível.

Em 1975, os economistas franceses Jean-Michel Grandmont e Alan Kirman declararam que as economias são "sistemas complexos". Nos modelos de concorrência perfeita da economia tradicional, os indivíduos não interagem diretamente entre si, mas

Mudanças mínimas nas condições iniciais podem levar a mudanças enormes no fim pelo "efeito borboleta" — ideia de Edward Lorenz de que uma borboleta batendo as asas no Brasil pode provocar um ciclone no Texas.

Veja também: O homem econômico 52-53 = Bolhas econômicas 98-99 = Testando teorias econômicas 170 = Economia comportamental 266-69



reagem aos preços, mudando
constantemente seu comportamento
e preços para obter o melhor
resultado. Num sistema complexo
como uma economia, os indivíduos
interagem diretamente entre si
usando as simples "regras práticas",
em vez de cálculos racionais, quase
como abelhas na colmeia, lisso
pode acarretar padrões de
comportamento complexos na
economia como um todo.

Economia caótica

Ideias ligadas aos argumentos de Grandmont e Kirman estão presentes na teoria do caos, iniciada nos anos 1950 pelo matemático e meteorologista americano Edward Lorenz, que tentava descobrir por que não se conseguia prever o tempo num futuro distante. Suas análises por computador revelaram que mudanças infimas na atmosfera multiplicavam para criar alterações drásticas no tempo.

Para analisar as variações caóticas, os teóricos criaram man forma de matemática "não línear". Eles disseram que, como ocorre com o tempo, uma mudança infima nas condições iniciais pode gerar um resultado tão diferente que o processo parece caótico, seja nas variações do mercado de ações, seja no crescimento econômico. Se estiverem certos, então os equilíbrios previsíveis, o alicerce da maioria das teorias econômicas.

Casualidade louca

Nos anos 1960 e 70, o matemático franco-americano Benoît Mandelbrot insistiu que os economistas erram ao tentar nivelar os índices econômicos procurando as médias e ignorando os extremos. Para ele, os extremos é que formam um quadro verdadeiro.

A crítica de Mandelbrot visava aqueles que embasam os preços de ações a produtos básicos na suposição de que preço leva direto ao outro tudo atinge uma média no longo prazo. Ele dizia que os elementos amenos da casualidade incorporados a esses modelos enganam. Os modelos deveriam basear-se na suposição de "casualidade louca" - a ideia de que eventos inusitados importam quando ocorrem mudanças. Para Mandelbrot, os mercados são muito mais voláteis do que acreditam os economistas, e o engano que eles costumam cometer é tentar chegar m leis que atuam do mesmo modo que as leis clássicas da física.



Înfimas variações de força lançam a bola em direções bem diferentes. Como o jogador de fliperama, os economistas nem sempre podem prever o rumo das ações.



REDES SOCIAIS SÃO UM TIPO DE CAPITAL FARMAL SIREMA

IM CONTEXTO

FOCO

Sociedade e economia

PRINCIPAL PENSADOR Robert Putnam (1941-)

ANTES

1916 O termo "capital social" aparece em artigo do educador americano Lyda J. Hanifan.

1988 O sociólogo americano James Coleman descreve o capital social, aplicando-o fenômeno da evasão escolar no ensino médio.

DEPOIS

1999 O cientista político americano Francis Fukuyama afirma que capital social não diminuiu em países desenvolvidos como os EUA.

2001 O economista marxista britânico Ben Fine critica o conceito de capital social.

2003 O sociólogo británico John Field diz que teoria do capital social significa que "os relacionamentos importam". palavra "capital" ir mais empregada em relação ao maquinário usado na produção - capital físico Uma definição mais ampla inclui au qualificações da mão de obra - capital humano. O uso eficiente de capital físico e humana foi reconhecido há muito tempo em nos crucial para a semana político americana. Robert Putnam falou de uma forma menos concreta de capital, feita de relações sociais. Ele



Uma sociedade com muitos indivíduos virtuosos mas isolados não é necessariamente rica em capital social.

Robert Putnam



disse que en redes en também importam para o desempenho econômico. Assim como e chave de fenda (capital físico) ou e formação universitária (capital humano), os contatos em fais podem aumentar e produtividade, porque influem na capacidade de indivíduos e grupos. As interações no trabalho, na comunidade e no lazer podem ser consideradas "capital social".

As redes sociais ajudam as pessoas ≈ melhorar suas qualificações, promover sua carreira e aumentar . produtividade geral pelo estímulo à cooperação e à troca de informação. Por outro lado, quando essas ligações minguam, o desempenho econômico padece. Putnam notou que desde os anos 1960 a população dos países desenvolvidos tornou-se mais isolada, vivendo em zonas urbanas com senso de comunidade reduzido. Ele diz que isso contribuiu para o declínio econômico. Ainda que mun todos m economistas concordem com essa análise, o capital social hoje é tido em geral como elemento significativo do desempenho econômico.

Veja também: Protecionismo e comércio 34-35 • Vantagem comparativa 80-85 • Economias de escala 132 • Integração de mercados 226-31





FORMAÇÃO É SO UM SINAL DE SINALIZAÇÃO E DETECÇÃO

EM CONTEXTO

FOCO

Tomada de decisão

PRINCIPAIS PENSADORES Michael Spence (1943-) Joseph Stiglitz (1943-)

ANTES

1963 Kenneth Arrow analisa os problemas da economia da informação, como quando um lado numa transação está mais bem informado que o outro.

1970 George Akerlof descreve mercados com disparidades de informação em The market for lemons.

DEPOIS

1976 Michael Rothschild e Joseph Stiglitz lançam a "detecção", pela qual uma parte desinformada pode induzir a outra a transmitir informações.

2001 Michael Spence, George Akerlof e Joseph Stiglitz ganham o Nobel por seu trabalho com a economia da informação.

m novo campo da economia desenvolven-se and make 1970 quando a economista americano George Akerlof publicou descobertas sobre a superação das disparidades no acesso à informação (mp. 274-75)

O economista americano Michael Spence disse que, na prática, se o Sujeito 1 tem mais informação que o Sujerto 2 numa transação, é provável que o Sujeito 1 mande um sinal para que o Sujeito 2 possa tomar uma decisão mais abalizada.

O exemplo dado por Spence for a da entrevista de emprego. mu que o empregador tem menos informação que o candidato de seu potencial produtivo. O candidato entrega um curriculo com am formação, que pode não ter relevância alguma para o cargo almejado, mas sinaliza a disposição para trabalhar duro e se esforçar. Segundo Spence, o ensino superior, ao contrário da formação profissional, tem sobretudo uma função sinalizadora, e os eventuais "bons" funcionários investem em maior formação para sinalizar seu



A área de formação e o conhecimento dela são secundários quando a pessoa se candidata a um emprego. Mais que isso, graduação indica qualificação e capacidade de trabalho.

potencial de produtividade mais alto. O contrário disso, por exemplo, o empregador usar a entrevista para obter informação, chama-se detecção. Quem quer comprar um carro usado ou conseguir um empréstimo usa perguntas de detecção para obter informação antes de decidir. Sinalização e detecção são usadas em todas as transações comerciais.■

Veja também: Economia comportamental 266-69 - Incerteza no mercado 274-75 Salários rígidos 303 - Busca e ajuste 304-05

O ESTADO GOVERNA O MERCADO NO LESTE DA ÁSIA OS TIGRES ASIÁTICOS



CONTEXTO

FOCO

Crescimento ■
desenvolvimento

EVENTO PRINCIPAL

Japão passa a investir na

Coreia do Sul em 1965.

ANTES

1841 O economista alemão Friedrich List afirma que proteção à indústria ajuda diversificação econômica.

1943 O economista polonês
Paul Rosenstein-Rodan diz que
países pobres precisam de
investimento estatal.

DEPOIS

1992 A economista americana Alice Amsden diz que uso de parâmetros de desempenho na Coreia do Sul incentivou o crescimento industrial.

1994 O economista americano Paul Krugman diz que o avanço no leste da Ásia deve-se a aumento no capital físico.



pós a Segunda Guerra Mundial, a economia de alguns países do leste da Asia cresceu espetacularmente. Liderados por novos governos muito intervencionistas, esses paises 🖚 transformaram de economias estagnadas em dinámicas potências industriais em apenas duas décadas. Os chamados Tigres Asiáticos -Coreia do Sul, Hong Kong, Cingapura e Taiwan – foram seguidos por Malasia, Tailândia, Indonésia e. depois, China. Essas nações obtiveram um crescimento constante na renda per capita mais rápido do

que qualquer outra região. O (produto interno bruto, a total da renda nacional de produtos serviços) costuma ma usado para medir a riqueza do país. Em 1950, o PIB per capita da Coreia do Sul (o PIB dividido pelo número de habitantes) era metade do PIB do Brasil: em 1990. era o dobro; em 2005, três vezes maior. Esse crescimento provocou queda surpreendente na pobreza. No final do século XX, os quatro Tigres Asiáticos iniciais tinham um padrão de vida que rivalizava com o dos países da Europa Ocidental. mudança sem precedentes na

história, apelidada de "milagre do leste da Ásia"

O ambiente que gerou os Tigres Asiáticos foi forjado por intervenção governamental e pela relação intensa entre a Estado a a economia, modelo que ficou conhecido como "Estado desenvolvimentista". Depois da Segunda Guerra Mundial, era grande a expectativa de desenvolvimento das nações mais pobres, e a meta de rápido progresso econômico tornou-se o motor da política econômica governamental. Burocracias fortes envolveram-se na condução de atividades econômicas

Veja também: O surgimento das economias modernas 178-79 = Economia desenvolvimentista 188-93 = Teorias do crescimento econômico 224-25 = Integração de mercados 226-31 = Comércio e geografia 312



O rápido desenvolvimento da Coreja do Sul foi iniciado pelo general Park Chung-hee em 1961. Ele restabeleceu relações com o Japão, antigo ocupante do país, a atraju o investimento japonês.

do setor privado de um modo muito mais arrojado do que ocorrera 🗪 Europa Ocidental. Contudo, municipal. governos preservaram a iniciativa privada, num modelo que pouco se parecia com a planejamento estatal do bloco comunista. Os Tigres Asiáticos deram forma desenvolvimento, investindo mais em ramos estratégicos e promovendo a atualização tecnológica dos produtores. Isso provocou o deslocamento dos trabalhadores da agricultura para o crescente setor industrial. O grande investimento na educação deu aos trabalhadores qualificação exigida pelos novos setores, e as indústrias passaram . exportar seus produtos, tornando-se ■ força motriz de um crescimento constante levado pelo comércio.

Nova espécie de Estado

Nunca se vira esse tipo de Estado. Ele desafiou as opiniões ortodoxas sobre o papel do Estado na economia.

Hoje um grande centro das finanças internacionais, Hong Kong tem papel importante no atual sucesso econômico da China, preservando ao mesmo tempo um sistema de governo próprio.

A economia tradicional considera que o Estado deve corrigir as falhas do mercado - os governos fornecem bens públicos, como defesa e iluminação, que a iniciativa privada sozinha não costuma propiciar. Garantem que instituições como os tribunais funcionem bem, para que contratos sejam cumpridos a os direitos de propriedade, protegidos, mas, fora imm. in papel deles é infimo. Quando os pre-requisitos para a atividade do mercado já existem, diz a manuscritor clássica que o Estado deve retirar-se e deixar mecanismo de preço trabalhar sezinho Considera-se que as instituições pró-mercado e um Estado assas in tenham sido cruciais para e sucesso econômico britânico durante ■ industrialização.

Alguns economistas sustentam que isso também ocorreu de economias de manara do leste da Ásia: em promover de desenvolvimento, estados sustentaram os mercados sem interferir neles. Suas intervenções ajudaram a distribuir recursos a investimentos de um modo

condizente com o espírito de mercado: em certo sentido, o Estado "corrigiu os preços". Para fazer isso, os governos cultivaram estabilidade macroeconômica, vital para dar confiança aos investidores. Eles intervieram para corrigir falhas do mercado e forneceram defesa e ensino. Também construiram a infraestrutura, como portos eferrovias, cujo custo alto afastava a iniciativa privada. Entende-se que os Estados desenvolvimentistas do leste da Ásia tenham tido sucesso porque seguiram e mercado.

Liderando o mercado

O economista neozelandês Robert
Wade afirma que os Estados
desenvolvimentistas do leste da Ásia
lideraram quanto seguiram os
mercados. Conduziram a expansão
de setores selecionados,
propercionando crédito barato e
subsidios. Ao liderar os mercados,
sua alocação preferida de recursos foi
bem diferente daquela que teria sido
feita pelos mercados sozinhos.

Para meconomista americana Alice Amsden, mearacteristica foi »





que o Estado "fixou preços errados"
de propósito, a fim de forjar novos
tipos de vantagem competitiva. Os
"setores nascentes", alimentados
com subsídios e proteção comercial,
acabaram levados ao crescimento. O
Estado impôs parâmetros de
desempenho às empresas, pois podia
suspender o tratamento preferencial
quando necessário.

Robert Wade afirma que o modo como esses Estados preferiram liderar o mercado explica a criação de vantagens comparativas em setores em que antes não existia nenhuma. De início, a preços dos produtos de um novo ramo não eram competitivos no plano internacional. Além disso, a produção de um novo bem a geral exigiu a instalação simultânea de outras indústrias de infraestrutura. A coordenação desse processo é mais difícil para a iniciativa privada que para o Estado.

Os ramos nascentes protegidos tornaram-se competitivos quando receberam os incentivos clássicos para aprender a ser mais eficientes. A fim de obter a educação econômica das novas empresas e a coordenação da produção inicial, os governos precisaram violar os preços estreitos

do mercado isso mundo.

siderúrgico da Coreia do Sul Nos

mana 1960, a Banco Mundial

aconselhou o governo sul-coreano a

não entrar nesse setor por não ter aí

nenhuma vantagem comparativa

– outros países poderiam bater seus

preços com facilidade. Nos anos

1980, a Posco, grande empresa

coreana, já era uma das siderúrgicas

mais eficientes do mundo.

Interferência política

As experiências com políticas intervencionistas fora do leste da Ásia não haviam tido sucesso, manchando a reputação do Estado desenvolvimentista. Na América Latina a na África, a tratamento preferencial dado a empresas a setores gerou incentivos pobres: a empresas se viram protegidas da concorrência, mas o Estado não aplicou parâmetros de desempenho. Os setores nascentes nunca se tomaram exportadores de sucesso.

Sobretudo na América Latina.

tratamento preferencial passou a ser ligado à política, com pequeno rendimento econômico: empresas com bons contatos receberam subsídios e proteção tarifária, mas

A rápida ascensão dos Tigres Asiáticos baseou-se em exportações. O Estado construru grandos instalações para receber contêineres, como estas de Cingapura, e estimular o crescimento.

não vieram a ser mais produtivas.

Com o tempo, viraram um escoadouro do orçamento público, mais absorvendo que gerando recursos.

"Fixar preços errados" não ajudou a formar vantagens comparativas nos novos ramos. Ao contrário, causou uma produção ineficiente e estagnação econômica.

No leste da Ásia, os Estados bem--sucedidos mostraram-se mais bem preparados para resistir à pressão de interesses privados. Depois de criar sua nova companhia siderúrgica nos anos 1960, o governo da Coreia do Sul exigiu dela que atingisse as metas de eficiência. Se surgissem interesses políticos que o impedissem de disciplinar empresa, o Estado se tornaria escravo de interesses, não da eficiência geral da economia. O Estado tinha de permanecer autônomo e resistir à pressão para favorecer grupos particulares. Ao mesmo tempo, o Estado deu crédito e assistência técnica às empresas para tanto e para verificar o rendimento delas, os tentáculos do Estado precisaram alcançar 📼



O Estado [...] fixou preços relativos "errados" de propósito, a fim de criar oportunidades de investimento lucrativas.

Alice Amsden



menores engrenagens da economia. A burocracia econômica necessitava de informação detalhada sobre os investimentos potenciais e relação constante com os gerentes.

O economista americano Peter Evans chamou de "autonomia embutida" esses indicadores dos Estados desenvolvimentistas bem-sucedidos. Só quando ela está instalada é que o Estado pode tentar "fixar os preços errados" sem ser cooptado por interesses. Não é fácil criá-la, e sua inexistência pode fator de resultados ruins da intervenção estatal em outras regiões em desenvolvimento.

A da China

Com a crise financaira do leste da Asia nos anos 1990, a modelo do Estado desenvolvimentista voltou ser questionado. Muitos notaram que instituições que haviam gerado um rápido crescimento industrial após a Segunda Guerra Mundial perderam força no final do século XX. Por outro lado, a incrivel ascensão da China ressuscitou a ideia do Estado desenvolvimentista ou no mínimo de políticas e instituições que produzam transformação econômica rápida e ao mesmo tempo se afastam das prescrições da economia clássica A China iniciou uma série de reformas



Como a maioria das cidades chinesas. Hangzhou, no leste da China, viveu rápido crescimento e urbanização com a industrialização do país.

no sistema comunista no final dos anos 1970. Criou um modelo proprio de Estado desenvolvimentista, que lembrava o dos Tigres Asiáticos, e tinha um governo autoritário responsável pela promoção do setor privado e das exportações. A agricultura foi descoletivizada, e as indústrias estatais ganharam mais autonomia e se sujeitaram à concorrência. Essas reformas ajudaram a desencadear a vasta expansão da atividade econômica privada, uma a introdução de direitos de propriedade como os ocidentais.

Incentivos alternativos surgiram de instituições exclusivas da China: por exemplo, do "Sistema de Responsabilidade da Casa", pelo qual os gerentes ficaram responsáveis pelos lucros a pelas perdas da empresa, tornando desnecessária a propriedade privada Os resultados foram impressionantes Ainda que a China continue pobre em relação à Europa Ocidental, seu crescimento rápido tirou da pobreza 170 milhões de pessoas na década de 1990, o que representou queda de três quartos da pobreza nas regiões desenvolvimento

A história da China e dos Tigres Asiáticos mostra que não existe um só caminho para a desenvolvimento. O modo como esses Estados intervieram na economia foi muito diferente de qualquer coisa que tenha ocorrido na Europa quando ela se desenvolvia. Todavia, parece que todos os modelos de desenvolvimento. mesmo os bem-sucedidos, acabam sofrendo restrições Os benefícios do Estado desenvolvimentista se reduziram nos Tigres Asiáticos nos anos 1990 - as instituições que haviam funcionado numa década começaram a falhar na seguinte. Um dia o Estado chinés também poderá perder a potência. Ele terá de se reinventar se quiser que sua ascensão espetacular prossiga.

Política industrial e incentivos

No leste da Ásia, os Estados desenvolvimentistas deram tratamento diferenciado a empresas de setores preferidos e criaram incentivos, mas exigiram delas que cumprissem parâmetros de desempenho, em parte com torneios em que as firmas competiam por prêmios. Como de costume, o critério consistia no sucesso das exportações. O prêmio era de linhas de crédito ou acesso à moeda estrangeira. Na Coreia do Sul mem Taiwan, por exemplo, as empresas tinham de mostrar que haviam recebido pedidos de exportação. Só então recebiam o prêmio. A Coreia do Sul fez competições em que as empresas privadas davam lances por projetos em novos setores, como construção naval. As empresas de sucesso recebiam proteção no mercado mundial por um tempo. Um dos critérios de desempenho era a empresa mu competitiva no exterior em certo prazo. As que falhassem eram punidas.



A indústria siderúrgica da Cereia do Sul foi um grande sucesso do Estado desenvolvimentista. Em 2011, o país era o sexto maior produtor de aço do mundo.

GONVIGGOES PODEM GAUSAR CRISES CAMBIAIS ESPECULAÇÃO E DESVALORIZAÇÃO HOEDA



EM CONTEXTO

FOCO

Economia mundial

PRINCIPAL PENSADOR Paul Krugman (1953-)

ANTES

1944 Grécia passa pela maior crise cambial da história.

1978 O historiador de economia americano Charles Kindleberger enfatiza o papel do comportamento irracional nas crises.

DEPOIS

2009 Os economistas americanos Carmen Reinhart e Kenneth Rogoff publicam Oito séculos de delírios financeiros, em que traçam semalhanças entre crises ao longo dos séculos.

2010-12 Prioridades nacionais divergentes, erros sérios de conduta e enorme pressão especulativa ameaçam a dissolução do euro forte e repentina no valor da moeda de um país em relação a outras. Por cerca de trinta anos após a Segunda Guerra Mundial, as principais moedas do mundo foram governadas pelo sistema de Bretton Woods (pp. 186-87), baseado em taxas de câmbio fixas, não ajustáveis.

Quando esse sistema terminou. em 1971, as crises cambiais tomaram-se mais comuns. Em geral, elas são desencadeadas por pessoas que vendem uma moeda nacional em grande quantidade Essa atitude parece vir da fusão de expectativas e certas fraquezas econômicas correlatas (ditas "fundamentais") ou seja, as reações das pessoas a problemas percebidos. Os economistas têm tentado criar um modelo matemático dessa interação, mas, sempre que pensam ter encontrado um modelo que reflete os dados, surge um novo tipo de crise

Crises cambiais no contexto

Como furações, as crises financeiras acontecem com frequência surpreendente, and é difícil prevêlas. Séculos atrás, quando o dinheiro

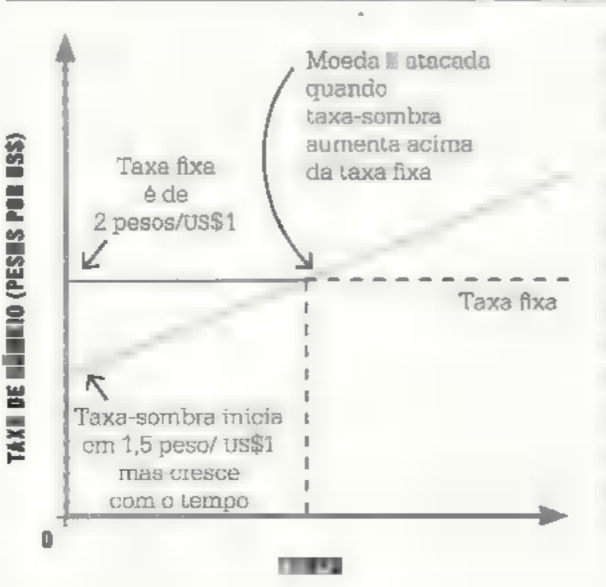
era baseado em metais preciosos, a moeda costumava perder o valor por causa de depreciação, que ocorria quando um governante reduzia o teor do metal precioso na cunhagem. Depois que a moeda passou a ser impressa em papel por bancos centrais, a inflação alta as fez desabar. Foi assim na Alemanha em 1923, onde a certa altura os preços duplicavam em dois dias. Contudo, não é necessário haver hiperinflação para ocorrer uma crise monetária. Por exemplo, durante a Grande Depressão de 1929-33, os preços de produtos como minerais e alimentos despencaram, e as moedas dos países latino--americanos, que dependiam de exportações, cairam com eles.

Diretrizes incompativeis

Em texto de 1979, o economista americano Paul Krugman mostrou que, para ocorrer uma crise cambial, bastava o governo implementar políticas incompatíveis com a taxa de câmbio.

A ideta de Krugman é a base dos modelos de crises cambiais de primeira geração. Esses modelos presumem uma taxa de câmbio fixa entre moeda nacional muma moeda estrangeira e que o governo tem déficit orçamentário (gasta mais do que arrecada com impostos), que ele financia emitindo moeda. Ao aumentar a oferta de moeda, essa politica cria uma incompatibilidade com o valor da moeda determinado pela taxa de câmbio fixa. Mantendo estáveis os demais fatores, a política econômica fará o valor "real" da moeda nacional cair

A seguir, os modelos pressupõem que o banco central venda suas reservas de moeda estrangeira, a fim de sustentar a própria moeda. Todavia, supõe-se que as pessoas percebam que as reservas internacionais do banco



Em modelos de crise de "primeira geração".

quando uma moeda é atrelada w outra, seu valor "real", was taxa-sombra, pode carr abaixo do valor em que foi fixada Nesse caso, mene é o ponto em que a taxa de câmbio--sombra aumenta acima de 2 pesos/US\$1. Quando isso acontece, a moeda está vulnerável a ataque, pois os especuladores compram as reservas da moeda estrangeira do pais prevendo uma desvalorização.

Veja também: Bolhas econômicas 98-99 = Expectativas racionais 244-47 = Taxas de câmbio e moedas 250-55 = Crises financeiras 296-301 = Corrida aos bancos 316-21 = Desequilíbrios na poupança mundial 322-25

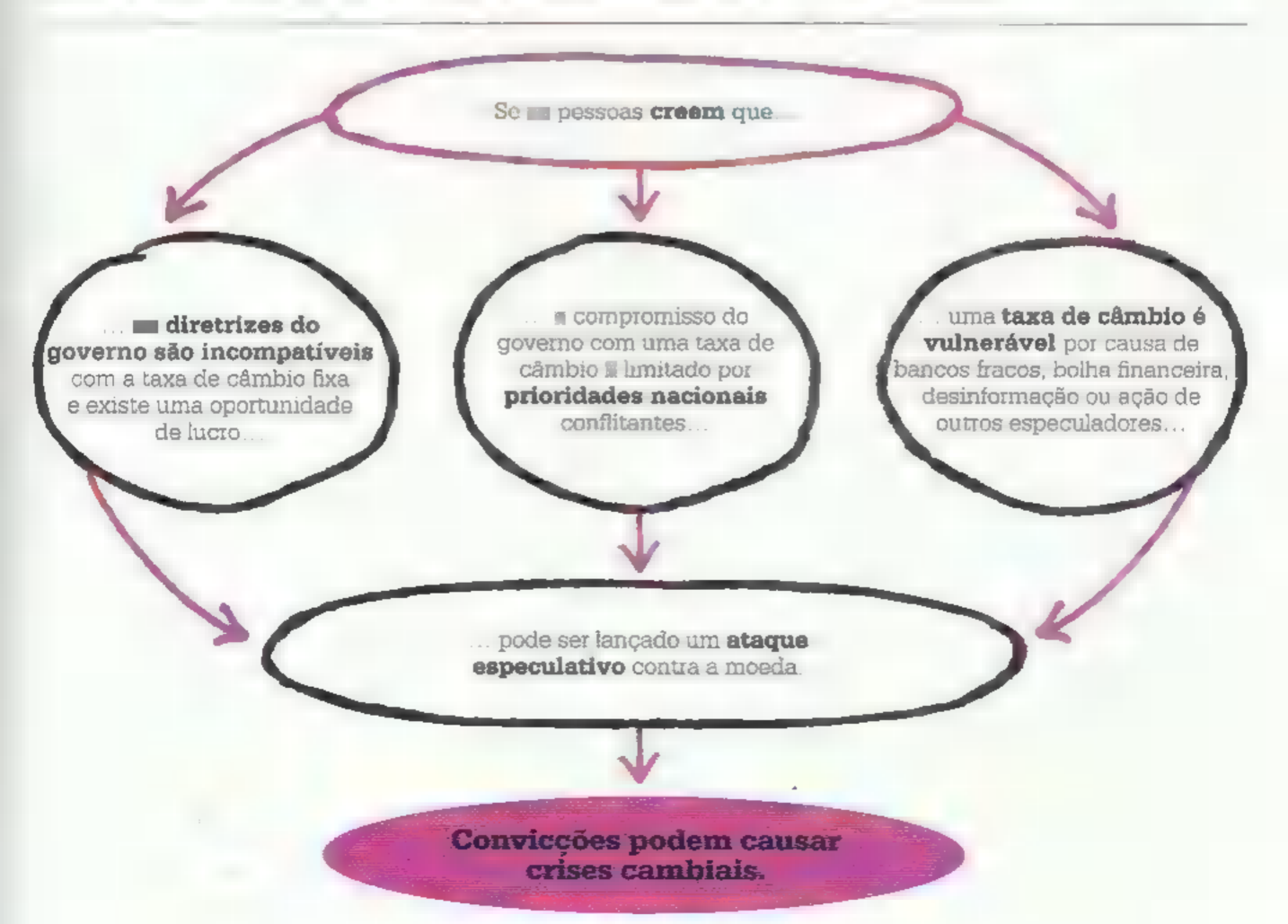
central se esgotarão. Assim, a taxa de câmbio terá de "flutuar" (ser negociada livremente) e cairá. O modelo propõe a existência de uma "taxa-sombra de câmbio", aquela que seria a taxa de câmbio caso o banco central não aplicasse a taxa de câmbio fixa. Analisando o déficit público, as pessoas sabem quanto é (e será) manu taxa-sombra ma qualquer momento. No instante em que notarem que é melhor vender a moeda nacional pela taxa de câmbio fixa, elas provocarão um ataque especulativo e comprarão todas as reservas de moeda estrangeira do

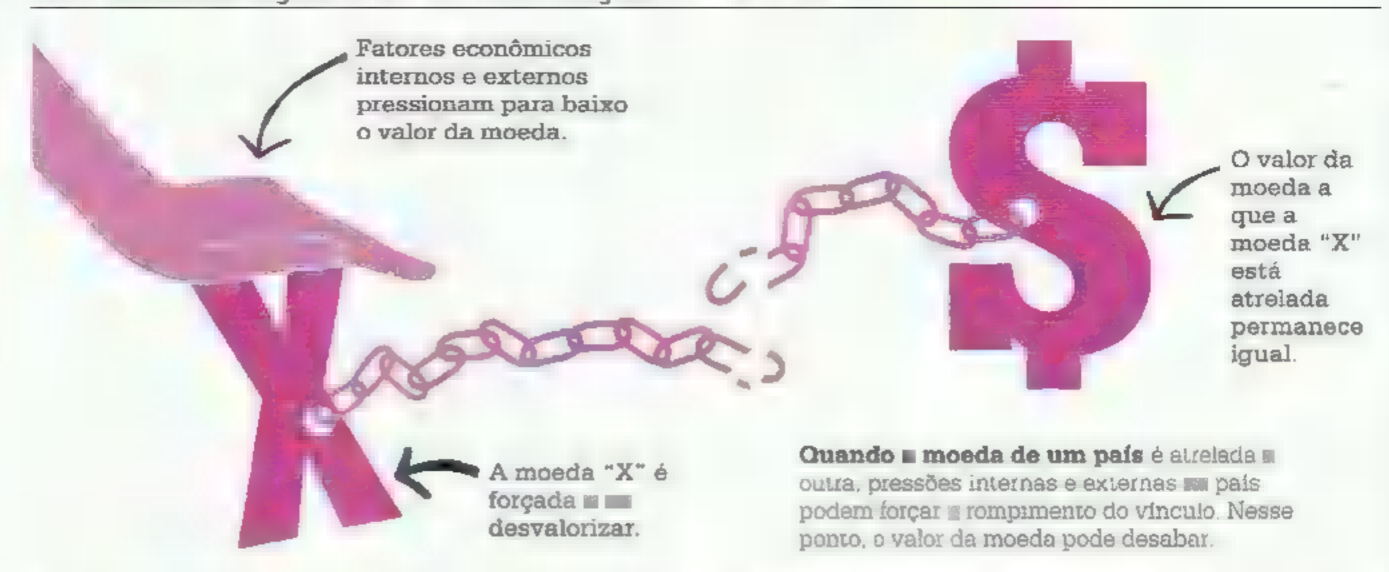
banco central. Então a moeda nacional será forçada a flutuar, e a taxa-sombra depreciada se tornará a taxa de câmbio real. O ataque especulativo ocorre no ponto em que a taxa-sombra em depreciação constante se iguala à taxa de câmbio fixa.

Esse modelo parecia condizer com as crises monetàrias da América Latina mar anos 1970 e 1980, a com a do México, em 1982. Todavia, em 1992-93, estourou uma crise cambial no Sistema Monetário Europeu (SMR) que pareceu contradizer o modelo. Sob o »



Mulheres observam a nova cèdula do dólar zimbabuano em 2009 Após um período de hiperinflação, o governo reformou a moeda e tirou 12 zeros das velhas notas.





mecanismo de taxa de cámbio (MTC) desse sistema, os países europeus realmente fixaram, ou atrelaram, sua moeda ao marco alemão Várias moedas foram pressionadas por especuladores. sobretudo o financista George Soros. Seria difícil negar que países como o Reino Unido estivessem adotando políticas incompatíveis com a taxa de câmbio visada. O Reino Unido tinha um déficit orçamentário muito baixo e antes tivera superávit. No entanto, em 1992 foi obrigado a se retirar do SME, provocando grande constrangimento político ao ministro das Finanças, Norman Lamont. Era necessário um modelo para explicar acontecimentos.

Crises autorrealizáveis

Nos modelos de primeira geração, a política do governo é "fixa": as autoridades usam mecanicamente suas reservas estrangeiras para defender a moeda. A segunda geração de modelos deu ao governo uma alternativa: ele pode estar comprometido com uma taxa de câmbio fixa, mas essa "norma" tem uma cláusula de escape. Se o desemprego fica muito alto, o

governo pode abandonar seu compromisso com o câmbio fixo, porque os custos sociais da defesa da moeda (por exemplo, por meio de taxas de juro altas) são grandes demais. Vimos essa escolha dificil no drama da Grécia em 2012. No entanto, não fosse um ataque especulativo, os custos sociais extras não subiriam. Esses modelos implicam a possibilidade de mais de um resultado, que os economistas chamam de "equilfbrios multiplos". Um ataque especulativo ocorre se muitas pessoas creem que outras vão atacar 🗷 moeda. Então aquelas 🖿



O único modo
totalmente infalível de
não haver especulação sobre
uma moeda [...] é não ter
uma moeda independente.

Paul Krugman



atacam, dando origem a uma crise. Porém, se 📰 pessoas não acreditam nisso, a crise pode não acontecer. Nesses modelos, as crises são "autorrealizáveis". Eles afirmam que, em caso extremo, uma crise pode ocorrer independentemente dos fundamentos econômicos do país. Esses novos modelos, baseados no trabalho de economistas como o americano Maurice Obstfeld, mostraram-se mais realistas que os anteriores, por permitirem que o governo use instrumentos para defender a moeda, como o aumento da taxa de juro para evitar sua desvalorização. Pareceram também condizentes com experiência da crise do MTC, em que os governos tinham a limitação do alto nível de desemprego.

Fragilidad financeira

A crise do leste da Ásia de 1997 (veja na seção anterior) pareceu não se inserir nos dois primeiros tipos de modelo. O desemprego não era um problema, mas ainda assim as moedas do leste da Ásia se viram de repente sob enorme ataque especulativo. Nos modelos de segunda geração, a cláusula de escape da desvalorização deveria

aliviar a economia dos custos sociais, mas a baixa acentuada das moedas seguiu-se de uma queda econômica grave, mas curta. A fragilidade financeira, provocada por alta e baixa bancária, desempenhou papel significativo. Diante disso, os economistas concentraram-se na interação entre as fraquezas da economia mas expectativas autorrealizávois dos especuladores.

A terceira geração de modelos levou em conta novos tipos de fragilidade financeira, como aqueles que surgiram quando empresas e bancos pegaram empréstimos em moeda estrangeira e emprestaram em moeda nacional. Os bancos não poderiam pagar a dívida caso a moeda fosse desvalorizada Essas espécies de fraqueza poderiam desencadear ataques especulativos e crises.

Além de elaborar teorias, 📟 economistas procuram indícios de sinas de alerta de crises monetárias. Em um artigo de 1996, Jeffrey Frankel e Andrew Rose revisaram as crises cambiais de 105 paises em desenvolvimento de 1971 a 1992. Descobriram que as desvalorizações ocorrem quando as entradas de capital estrangeiro param, quando as reservas de moede estrangeira do banco central estão baixas, quando o crescimento do crédito no país está alto, quando aumentam taxas de juro estrangeiras importantes (sobretudo o dólar americano) e quando a taxa de câmbio real (preços de produtos negociados no país em relação aos estrangeiros) está alta, o que significa que os bens de um país não são competitivos em mercados estrangeiros. Os

Islandeses ocupam as ruas de Reykjavik em 2008 para denunciar a manipulação da crise cambial pelo Estado, na qual a coroa islandesa perdeu mais de um terço de seu valor oficial.

economistas dizem que, ao monitorar esses sinais de alerta, as crises podem ser previsíveis até um ou dois anos antes.

Como evitar m crises

Há estudos que indicam que de 5% • 25% da história recente foi de crise. Novas crises continuação a surpreender, mas alguns sinais podem ajudar a avisar quando os furações monetários estão a caminho, como a taxa de câmbio real, exportações e contas correntes a a volume de moeda ana remembrish non relação im manusum internacionais do banco central As experiências das últimas décadas expuseram as raizes financeiras das crises. Hoje os economistas falam de "crises gêmeas" - escaladas violentas de crises cambiais a bancárias

Acha-se que a rápida
desregulamentação financeira e
a liberalização de mercados de
capital internacionais tenham
causado crises em países com
fracas instituições financeiras de
reguladoras. Além de dar atenção
aos sinais macroeconômicos
de crises futuras, os governos
precisam cuidar daquelas
vulnerabilidades institucionais

Crise financeira

A crise de 1997 no leste da Asia parecia sem origem e atingia paises com histórico de forte crescimento e superávit na balança. Antes dela, a maioria dos países da região havia atrelado sua taxa de câmbio ao dólar dos EUA. O primeiro sinal de problema foi ■ falência de empresas na Tailandia e na Coreia do Sul. Em 2 de julho de 1997, após uma batalha de mana para salvar sua taxa de câmbio atrelada, a Tailândia desvalorizou moeda. As Filipinas foram forçadas a adotar a flutuação em 11 de julho, a Malásia, em 14 de julho, e a Indonésia, em 14 de agosto. Em menos de um ano, as moedas da Indonésia, da Tailandia, da Coreia do Sul, da Malásia e das Filipinas cairam de 40% a 85%. Só Hong Kong suportou os especuladores.

A grave crise bancária foi responsabilizada. Os empréstimos eram sempre de curto prazo, e, quando os credores estrangeiros retiraram seu capital, o contágio se espalhou, e as moedas desabaram.







GANHADORES DE LEILÕES PAGAM MAIS QUE A COTAÇÃO

A MALDIÇÃO UN VENUEDOR

EM CONTEXTO

FOCO

Tomada de decisão

PRINCIPAIS PENSADORES William Vickrey (1914-96) Paul Milgrom (1948-) Roger Myerson (1951-)

ANTES

1951 O matemático americano John Nash formula conceito de equilíbrio nos jogos, que seria preceito da teoria dos leilões.

1961 O economista canadense William Vickrey usa ■ teoria dos jogos para analisar leilões

DEPOIS

1971 Revela-se que companhias petroliferas que fazem lances para contratos de perfuração podem não saber da "maldição do vencedor".

1982 Os economistas americanos Paul Milgrom Robert J. Weber mostram que, quando os participantes sabem a avaliação dos concorrentes, o "leilão inglês" dá o melhor preço para o vendedor.

Num leilão em que o valor do artigo à venda é duvidoso, todo participante toma decisão própria sobre o seu valor.

Se chegam à avaliação em sigilo, haverá uma série avaliações diferentes.

O valor real do artigo tenderá a ficar ao redor da **média** das avaliações dos lançadores.

> A venda será feita ao participante que mais **superestimar** o valor da peça.

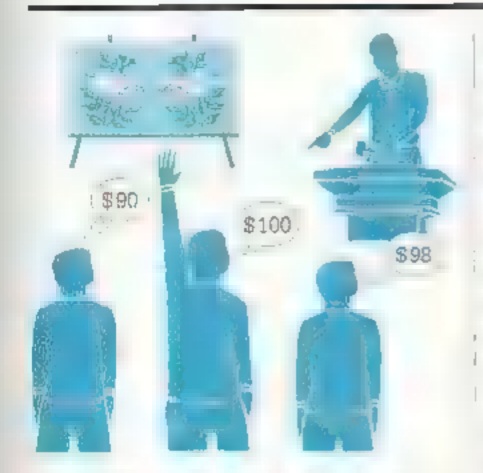
Ganhadores de pagam pagam cotação.

leilões existem há muito tempo, mas só recentemente economistas perceberam que eles são um campo de provas ideal para as estratégias de competição da teoria dos jogos. Essa teoria ganhou destaque nos anos 1950, quando os matemáticos viram que jogos simples podiam esclarecer situações em que as pessoas competem diretamente. Foi difícil aplicar essa ideia em mundo real. Contudo, as regras rígidas de um leilão, número restrito de participantes e estratégias de compra estudadas, pareceram bem próximas da teoria.

Tipos de leilão

O primeiro que aplicou a teoria dos jogos leilões foi a economista canadense William Vickrey, nos anos 1960. Ele comparou 🔤 três tipos mais comuns de leilão. "Leilão inglês" é o método usado nas casas de arte britânicas, nas quais os lances sobem até que sobre um participante. No "leilão holandês", usado, por exemplo, nos mercados de flores da Holanda, o preço cai até chegar àquele que alguém pagará. Em um "leilão de primeiro preço", os participantes apresentam lances fechados, e o mais alto vence. Vickrey propôs um quarto tipo de leilão, parecido com o de primeiro preço, mas no qual o vencedor paga tanto quanto o segundo maior lance.

Veja também: O mercado competitivo 126-29 • Risco e incerteza 162-63 • Teoria da escolha social 214-15 • Teoria dos jogos 234-41



Nos leilões, há o perigo de que o lance vencedor parta de um concorrente que supervalorizou a peça, infelicidade chamada "maldição do vencedor"

Usando a matemática, Vickrey provou que, quando es lançadores avaliam os ítens separadamente, todos os quatro tipos de leilão rendem o mesmo para o vendedor, descoberta chamada de "teorema da equivalência de receitas".

Lances-sombra

Vickrey provou que a melhor os negociantes fazerem lance mana que a sua avaliação, estratégia que a teóricos denominam "sombrear", do contrário poderão pagar acima da cotação. Esse recurso ganhou importância especial nos mana 1970, quando se viu que as companhias petrolíferas que faziam lances pelo direito de perfuração em alto-mar quase sempre acabavam pagando demais. Os teóricos de leilões descobriram o fenômeno da "maldição do vencedor": o item acaba

Em leilões holandeses, como no mercado de flores de Aalsmeer, o preço começa alto e depois vai descendo. O primeiro concorrente que parar o preço em queda fica com as flores.

com o participante que mais o supervalorizou. Imagine que você de um lance vencedor de \$100 por um quadro. Você ganha, porque seu lance é superior ao dos outros. Supondo que o segundo maior lance fosse \$98, você poderia ter oferecido lance menor – \$98.01 – e ainda assim vencena. Em geral, o arrematador paga "a mais", neste com diferença de \$1.99.

A teoria pode ser usada para conceber leilões que maximizem a receita do vendedor e garantam que a bem fique com o comprador que mais lhe dá valor. O sucesso do governo dos EUA nos leilões do espectro 🛲 década de 1990 (veja 🛎 quadro diteita) www uma animação por essa municipate de manual Para muitos, provou que a teoria dos jogos não era apenas teoria, mas se aplicava a mercados reais. Outros insistem que es leilões são and tipo especial de mercado e que até eles podem não ser explicados inteiramente pela teoria dos jogos. A verdade é que os leilões agora 🚥 expandiram bem além de annu dominios tradicionais de aquisições do governo e vendas de títulos públicos.

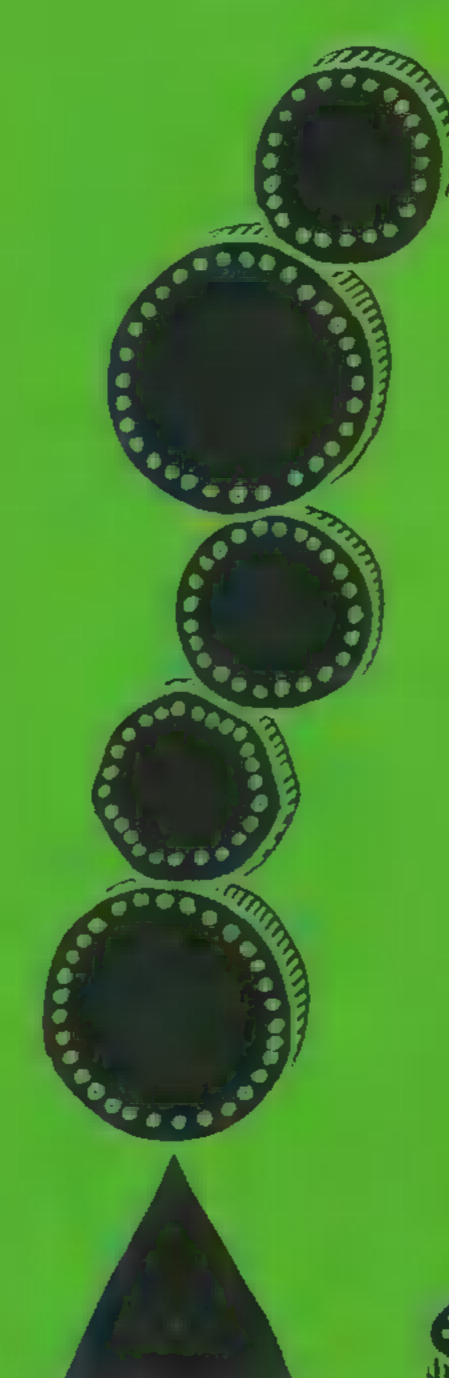
A venda do espectro

A teoria dos leilões ganhou força com drástica avalanche de leilões do governo nos EUA nos anos 1990 para privatizar setores da economia. A maior das vendas ocorreu quando as empresas de telefonia celular se prepararam para pagar alto pelo espectro eletromagnético (ondas de rádio) para fazer a transmissão. O governo dos EUA queria maximizar seu lucro, mas também garantir venda lançador que mais lhe desse valor.

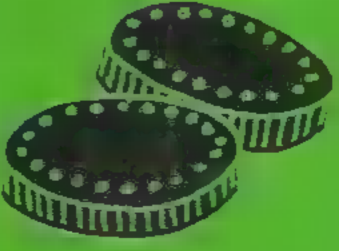
Em 1993, m Comissão Federal de Telecomunicações (FCC) chamou teóricos para projetar o leilão de 2.500 das chamadas licenças do espectro. Enquanto isso, as companhias contrataram teóricos para formular suas estratégias de lance. A FCC decidiu-se por um leilão de estilo inglês, com uma diferença: a identidade dos lançadores seria sigilosa, para evitar lances de retaliação ou conluio para manter baixos os preços. Os leilões quebraram todos os recordes, a o método tem sido bastante copiado.



TEMSEMENTES DA







EM COUTEXTO

FOCO

Bancos e finanças

PRINCIPAL PENSADOR Hyman Minsky (1919-96)

ANTES

1933 O economista Irving Fisher mostra como divida causa depressão.

1936 John Maynard Keynes afirma que mercados financeiros têm papel relevante no funcionamento da economia.

DEPOIS

2007 O teórico de riscos
Nassim Nicholas Taleb publica
A lógica do cisne negro, que
critica conduta de gestão de
riscos dos mercados
financeiros.

2009 Paul McCulley, ex-diretor-geral de grande fundo de investimento nos EUA, cunha o termo "momento Minsky", em referência ao momento em que a alta cai. instabilidade dos sistemas econômicos tem sido debatida ao longo da história da economia. A visão dos economistas clássicos, seguindo a tradição iniciada por Adam Smith, é que a economia sempre retoma um equilíbrio estável. Sempre haverá perturbações que criam altas e baixas padrão às vezes chamado de ciclo econômico mas a tendência é de estabilidade, com uma economia de pleno emprego.

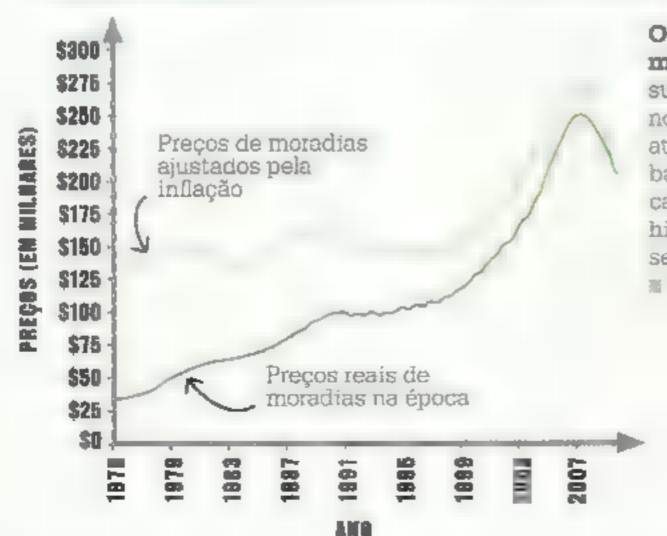
A Grande Depressão de 1929 levou alguns economistas a analisar os ciclos econômicos ma detalhe Em 1933, a economista americano Irving Fisher mostrou mana a alta pode virar uma baixa por mero de instabilidades causadas por dívidas excessivas e preços em queda. Três anos depois, John Maynard Keynes (p. 161) questionou a ideia de que a economia se autocorrige. Em sua Teoria geral, ele formulou a tese de que a economia poderia acabar muma depressão da qual teria pouca chance de escapar

Essas obras foram etapas no entendimento da natureza instável das economias modernas Em 1992. Hyman Minsky reavaliou o problema em seu ensaio "A hipótese

Charles Ponzi, foto após sua prisão nos EUA em 1910, cometeu fraudes ao prometer rendimentos irreais. Minsky comparou se altas capitalistas aos esquemas Ponzi, fadados ao fracasso.

da instabilidade financeira", que diz que a economia capitalista moderna contém as sementes da autodestruição.

Na opinião de Keynes, a economia capitalista moderna diferente da que existia no século XVIII. A principal diferença é o papel das instituições monetárias a financeiras. Em 1803, o economista francês Jean-Baptiste Say (p. 75) fez uma interpretação clássica da economia, de que ela é em essência um refinado sistema de escambo, em que as pessoas produzem bens que elas trocam por dinheiro, usado para permutar pelos bens que quiserem. A permuta real è um bem por outro: o dinheiro é apenas um lubrificante. Keynes argumentou que o dinheiro faz mais que isso: permite que as transações ocorram ao longo do tempo: uma empresa toma dinheiro emprestado hoje para construir uma fábrica, que ela espera gere lucro, que poderá ser usado no futuro para pagar o empréstimo e os juros. Minsky ressaltou que não apenas empresas



Os preços de moradias nos EUA subiram bruscamente no final dos anos 1990 até 2007, quando ma bancos concederam cada vez mais hipotecas a pessoas sem renda para pagar empréstimo.

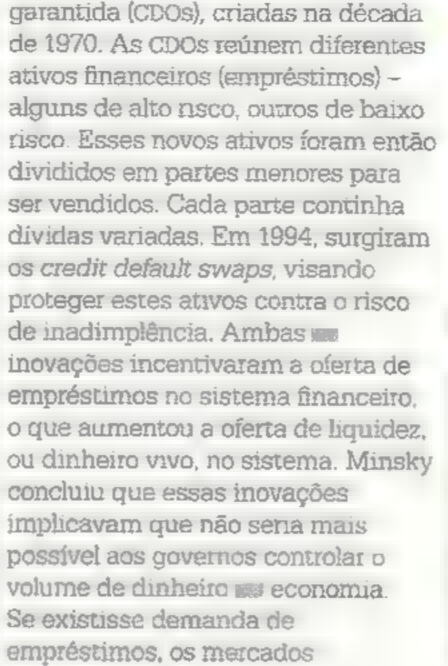
Veja também: Serviços financeiros 26-29 - Crescimento e retração 78-79 - Bolhas econômicas 98-99 - Equilíbrio econômico 118-23 = Engenharia financeira 262-65 = Corrida aos bancos 316-21 = Desequilíbrios na poupança mundial 322-25

fazem parte desse processo: os governos financiam a dívida pública. e os consumidores tomam empréstimos altos para comprar carros ■ casas. Estes também fazem parte do complexo mercado financeiro que permite as transações ao longo do tempo.

Comerciantes de dívidas

Minsky afirmou que existe uma segunda grande diferença entre a economia pré-capitalista a moderna. Segundo ele, o sistema bancário não se limita a juntar credores i mutuários, mas também se esforça para inovar a forma de vender recursos a tomá-los emprestados. Entre exemplos recentes disso estão os instrumentos financeiros chamados obrigações de dívida

garantida (CDOs), criadas na década de 1970. As CDOs reúnem diferentes ativos financeiros (empréstimos) alguns de alto risco, outros de baixo risco. Esses novos ativos foram então divididos em partes menores para ser vendidos. Cada parte continha dividas variadas. Em 1994, surgiram os credit default swaps, visando proteger estes ativos contra o risco de inadimplência. Ambas inovações incentivaram a oferta de empréstimos no sistema financeiro. o que aumentou a oferta de liquidez, ou dinheiro vivo, no sistema. Minsky concluiu que essas inovações implicavam que não sena mais possível aos governos controlar o volume de dinheiro es economia. Se existisse demanda de





O dinheiro é um véu por trás do qual se esconde a ação das forças econômicas reais.

Arthur Pigou

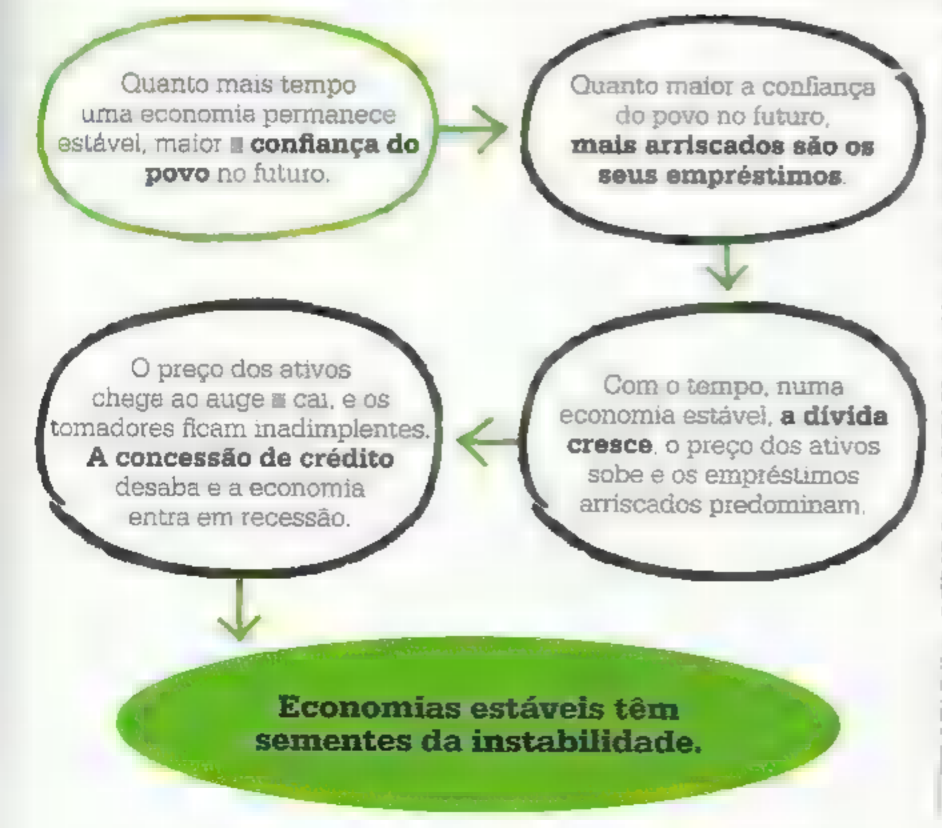


financeiros encontrariam um modo de atender a ela.

Segundo Minsky, após a Segunda Guerra Mundiel as economias capitalistas já não eram dominadas por um grande governo ou grandes empresas. Ao contrário, estavam sujeitas à influência dos grandes mercados monetários. A influência dos mercados financeiros no comportamento das pessoas criou um sistema que continha as sementes da sua própria destruição. Ele declarou que, quanto mais longo o periodo de crescimento oconômico estável, mais as pessoas acreditavam que a prosperidade continuaria. Como e conflança aumentava, o desejo de assumir riscos fazia o mesmo. Paradoxalmente, longos períodos de estabilidade resultavam numa economia com grande tendência

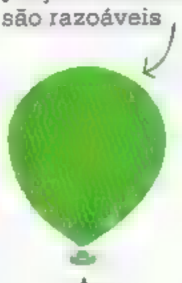
para uma instabilidade fatal. Minsky explicou o caminho da estabilidade para a instabilidade ao analisar três tipos de opções de investimento, que podem ser exemplificados com simplicidade pela maneira de comprar imóveis.

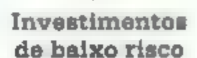
A decisão mais segura é pedir »



Em período de estabilidade, a confiança no futuro aumenta, o que leva as pessoas a fazer investimentos mais arriscados. Isso provoca uma bolha de preços de ativos que acaba estourando.

Nos primeiros anos de estabilidade, preços de ativos são razoáveis







Investimentos de I baixo risco + alto risco



Investimentos de baixo risco + alto risco + imprudentes

emprestado um montante que a renda pessoal consiga restituir, junto com os juros, por determinado tempo. Minsky chamou isso de unidades de proteção, que cham risco baixo para o credor e o devedor. Se as pessoas se sentem mais confiantes no futuro, elas talvez façam um financiamento major, só de juros – a renda paga apenas os juros do empréstimo, não o empréstimo em si. A esperença 🔤 de que um crescimento econômico estável aumentasse a procura, para que o valor da casa fosse maior no final do prazo do que no início. Minsky chamou esses individuos de mutuários especulativos.

Com o tempo, se mestabilidade e a conflança ainda existissem, o desejo de assumir riscos maiores incentivaria as pessoas a comprar uma casa com uma renda que nem pagaria os juros, de modo que o volume total da divida aumentaria, ao menos no curto prazo. A expectativa seria de que o preço dos imóveis subisse suficientemente rápido para cobrir a falta de

pagamento de juros. Esse terceiro tipo de investimento criaria a maior das instabilidades no futuro e, para Minsky, era feito por mutuários investidores Ponzi - em referência ... Charles Ponzi, imigrante italiano nos EUA, um dos primeiros presos por executar o golpe financeiro que hoje leva seu nome Os "esquemas Ponzi" captam management financeiros com a oferta de rendimentos muito elevados De início, os criminosos manna a dinheiro de novos investidores para pagar os dividendos, mantendo a ilusão de que o investimento é rentável, e



atraem novos clientes. No entanto, logo o esquema falha, por não pagar o elevado montanto de rendimentos prometidos. Quem investe num esquema desses costuma perder grande parte do dinheiro.

Bolha imobiliária

A história recente do mercado imobiliário dos EUA é um exemplo de que uma economia que teve um longo periodo de estabilidade cria dentro de si condições para a instabilidade. Nos anos 1970 a 80, um financiamento garantido por hipoteca era oferecido de um modo que garantia o pagamento dos juros e do principal, o que Minsky chamou de unidades de proteção. No entanto, no final da década de 1990, um período constante de crescimento provocara aumento nos preços dos imóveis, convencendo um número crescente de pessoas a tomar financiamentos, pois se especulava que os preços ainda subiriam. Então o sistema financeiro passou a oferecer uma série de negócios com hipotecas tipo Ponzi a mutuários que tinham renda tão baixa que nem pagava os juros do empréstimo – eram as hipotecas "de alto risco" (subprime). A dívida mensal se somava à divida total. Se os preços de imóveis continuassem a subir, o valor da propriedade seria maior que a divida. Enquanto mais gente entrasse no mercado, os preços continuariam aumentando. Ao mesmo tempo, o setor financeiro que oferecia financiamentos fez um pacote com elas e vendeu-as a bancos como ativos que dariam renda continua por 30 anos.

O fim do jogo foi em 2006. Como a economia dos EUA se estagnou, as rendas cairam, e a procura de novas

Corretor mostra imóvel a um casal. Na febre imobiliária nos EUA, os bancos emprestavam à espera de aumento dos preços. Pessoas sem condições de pagar hipotecas foram incentivadas a comprar.



Os traços peculiares da conduta de uma economia capitalista concentram-se no impacto das finanças sobre a conduta do sistema.

Hyman Minsky



moradias, também. Quando os aumentos nos imóveis começaram a desacelerar, desencadeou-se primeira série de uma inadimplência crescente, pois os mutuários viram = dívida crescer, em vez de encolher. Aumentou o número de imóveis desapropriados, e os preços cairam.

Em 2007, a economia dos EUA chegou ao que ficou conhecido como "momento Minsky", o ponto em que a especulação insustentável se transforma em crise. O colapso do mercado imobiliário deixou bancos com dívidas enormes, e,

como ninguém sabia quem tinha comprado a dívida hipotecária tóxica, as instituições pararam de fazer empréstimos entre si. Em decorrência, bancos passaram a falir - mais famoso foi o Lehmann Brothers, em 2008. Como Minsky previra, ocorreu um colapso quase catastrófico no sistema financeiro, porque um período de estabilidade havia gerado um volume enorme de dívidas, criando as condições para . instabilidade.

Minsky também previra as três atitudes possiveis para conter a fatal instabilidade z zz problemas derivados dessas correções.

Primeiro, o banco central poderia agir mum emprestador de última instância, socorrendo o sistema bancario. Minsky was que isso podería aumentar ainda mais a instabilidade no sistema no futuro. pois incentivaria estabelecimentos bancários a assumir maintain riscos, sabendo que senam salvos

Segundo, a governo poderia aumentar a dívida pública para estimular z demanda na economia. No entanto, até os governos têm dificuldade de financiar dívidas numa crise Terceiro, os mercados financeiros poderiam ficar sujeitos a de cada vez maior



Em 2009, o financista Bernard Madoff for condenado pela maior fraude do esquema Ponzi de história. Pegou de US\$ 18 bilhões de investidores por 40 manus até o esquema fracassar.

regulamentação mais rigida Minsky acreditava firmemente que isso fosse necessário no longo prazo. Porém, a velocidade com que os mercados financeiros se inovam dificultaria essa regulamentação.

Segundo Minsky, minstabilidade financeira i crucial para explicat o capitalismo moderno. O dinheiro não Il minimu um véu que esconde o funcionamento real da economia; tomou-se m economía Hoje 🔤 ideias de Minsky despertam uma atenção

Hyman Minsky

Economista da esquerda politica, Hyman Minsky nasceu em Chicago de imigrantes judeus russos que se conheceram em comício em homenagem a Karl Marx (p. 105). Estudou matemática na Universidade de Chicago antes de abraçar a economia. Minsky tinha esperança de um mundo melhor, mas era igualmente fascinado pelo mundo prático do comércio e trabalhou como conselheiro e diretor de um

banco americano por 30 anos. Depois de servir o Exército dos EUA na Segunda Guerra Mundial, voltou e passou maior parte da carreira lecionando economia na Universidade de Washington.

Pensador original e comunicador natural. Minsky fazia amigos com facilidade. Como acadêmico, tinha mais interesse nas ideias que no rigor matemático. O tema que permeia sua obra é o fluxo do dinheiro. Em parte por opção, ficou à margem do pensamento

econômico dominante, mas, desde sua morte e especialmente após ■ crise de 2007-08 que ele previra, suas ideias tornaram-se cada vez mais influentes. Casado, com dois filhos, ele morreu de câncer em 1996, aos 77 anos.

Obras-chave

1965 Labor and the war against poverty 1975 John Maynard Keynes 1986 Estabilizando uma economia instável



EMPRESAS PAGAM MAIS QUE O SALARIO DE MERCADO

MICENTIVIES E SALARIOS

EM CONTEXTO

FOCO

Mercados **■** empresas

PRINCIPAIS PENSADORES
Joseph Stiglitz (1943-)
Carl Shapiro (1955-)

ANTES

1914 Durante recessão, o fabricante de carros Henry Ford anuncia que duplicará o salário dos trabalhadores para US\$5 por dia.

Anos 1920 O economista britânico Alfred Marshall dá ideia de salários de eficiência.

1938 The Fair Labour Standards Act institui salário mínimo nos EUA.

DEPOIS

1984 Carl Shapiro e Joseph Stiglitz dizem que salários de eficiência fazem trabalhador evitar corpo mole.

1986 Os economistas americanos George Akerlof Janet Yellen falam de razões sociais para pagar salários de eficiência, como aumentar o moral.

Carl Shapiro e Joseph
Stightz sustentam que as
empresas pagam antre que o salário
de mercado porque sempre existe
um núcleo de desemprego. Explicam
mue cum a ideia de "salários ""
eficiência". Os empregadores pagam
eficiência". Os empregadores pagam
mue porque vale a pena – obtêm mais
dos funcionários.

Isso deriva das "imperfeições" do mercado. Os empregadores não podem observar o esforço das trabalhadores and custo (problema chamado de "accas moral") Por instal



Operários fazem o carro Modelo T na revolucionária linha de produção de Henry Ford em 1913. Uma descoberta de Ford foi que os funcionários podiam ser seus melhores clientes. Shapiro e Stiglitz dizem que os salários de eficiência acabam com o "corpo mole". Se os funcionários soubessem que teriam emprego salários que demitidos, seriam tentados a descuidar do serviço. Os salários mais altos e a ciência de que a demissão pode implicar um longo desemprego aumentam o custo de perda do trabalho o fazem os funcionários trabalhar melhor.

Os patrões também não podem aferir mum custo a capacidade dos trabalhadores, e os salários de eficiência devem ajudar atrair candidatos melhores. Entre outras explicações está a desejo do empregador de aumentar o moral reduzir m rotatividade (quanto mais alto a salário, salário fácil manter o pessoal a evitar novo treinamento). Salários altos também mantêm a saúde do trabalhador para que faça bom serviço. Isso 🛮 mais importante nos países em desenvolvimento. Os salários de eficiência explicam ainda por que as empresas não cortam salários quando cai a demanda: os funcionários se demitiriam.

Veja também: Oferta e procura 108-13 • Depressões e desemprego 154-61 • Informação e incentivos de mercado 208-09



SALÁRIOS REAIS AUMENTAM DURANTE A RECESSÃO SALÁRIOS MÍSTORS

EM CONTEXTO

FOCO

Macroeconomia

PRINCIPAL PENSADOR John Taylor (1946-)

ANTES

1936 John Maynard Keynes afirma que intervenção do governo pode tirar economias da recessão.

1976 Thomas Sargent e Neil Wallace dizem que expectativas racionais tornam políticas macroeconômicas keynesianas inúteis.

DEPOIS

1985 Greg Mankiw afirma que "custos de menu" – o custo que a empresa tem ao fazer mudanças nos preços – pode causar rigidez de preços.

1990 O economista americano John Taylor apresenta a "regra de Taylor", mostrando que os bancos centrais devem aplicar políticas monetárias enérgicas para estabilizar a economia.

economía keynesiana
(pp 154-61) supõe que os
salários monetários tendem
a não am eles são "rigidos" a
reagem devagar im mudanças am
estado do mercado. Quando vem
uma recessão c ma preços caem, a
valor real dos salários amenda. As
empresas então procuram amenda
mão de obra, a a desemprego sobe.

Os economistas neokeynesianos. americano John Taylor. tentam explicar a rigidez Nos anos 1970, ■ figura das expectativas racionais (pp. 244-47) solapou = economia keynesiana Não poderia existir desemprego persistente. porque 🚾 salários carriam 🗃 🚃 politicas do governo para levantar economia não funcionariam O novo pensamento keynesiano mostrou que, mesmo com as expectativas racionais, a desemprego persistina a a política governamental seria eficaz, porque a rigidez salarial não poderia coexistir com indivíduos racionais.

Taylor e o economista americano Greg Mankiw dizem que os preços podem ser rígidos devido aos chamados "custos de menu" – os custos das mudanças, como imprimir a nova lista de preços. A rigidez também pode ser causada por contratos trabalhistas, and que os salários são fixos por um tempo. O comportamento individual e a racionalidade não existiam nos primeiros modelos keynesianos. Os economistas neokeynesianos puseram suas conclusões sobre alicerces teóricos mais firmes.

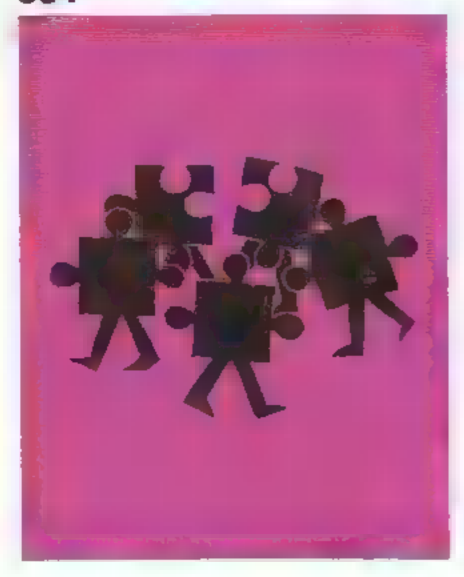


Se você tiver que recorrer apenas um economista para entender os problemas da economia, não há dúvida de que será John Maynard Keynes.



Greg

Veja também: Depressões e desemprego 154-61 • O multiplicador keynestano 164-65 • Expectativas racionais 244-47 • Incentivos e salários 302



ACHAR EMPREGO É COMO ENCONTRAR PARCEIRO OU CASA

E-LE MANSTE

EM CONTEXTO

FOCO

Tomada de decisão

PRINCIPAL PENSADOR George Stigler (1911-91)

ANTES

1944 O político britânico
William Beveridge diz que, se
a taxa de desemprego é alta, o
número de vagas de emprego é
baixo.

DEPOIS

1971 O economista americano
Peter Diamond mostra que
conflitos custosos de busca
fazem lei de "único salário" não
funcionar na prática

1971 O economista americano Dale Mortensen analisa aumento do desemprego de trabalhadores qualificados, mesmo quando existem vagas de emprego.

1994 O economista britânico Christopher Pissarides apresenta dados empíricos e modelos para a teoria da busca e do ajuste.

m geral é fácil decidir onde comprar pão ou militares há supermercados em todo canto. E encontrar was modelo especifica de carro usada un um instrumento musical antigo? De acuada com uma visão tradicional do mercado - em que oferta e procura sempre se equilibram -, vendedores e compradores se encontram de imediato, sem custo, e têm plena informação sobre o preço de todos os produtos e serviços. Porém, quem já tentou achar um mann march, uma nova casa ou um presente sabe que é raro isso acontecer de verdade

Conflitos de busca

Diz-se que os mercades têm
"conflitos de procura" quando
compradores e vendedores não acham automaticamente. Os
economistas elaboraram aos poucos
a "teoria da busca", para investigar
tais conflitos. Um dos principais
focos dessa teoria é a procura de
emprego e o desemprego.

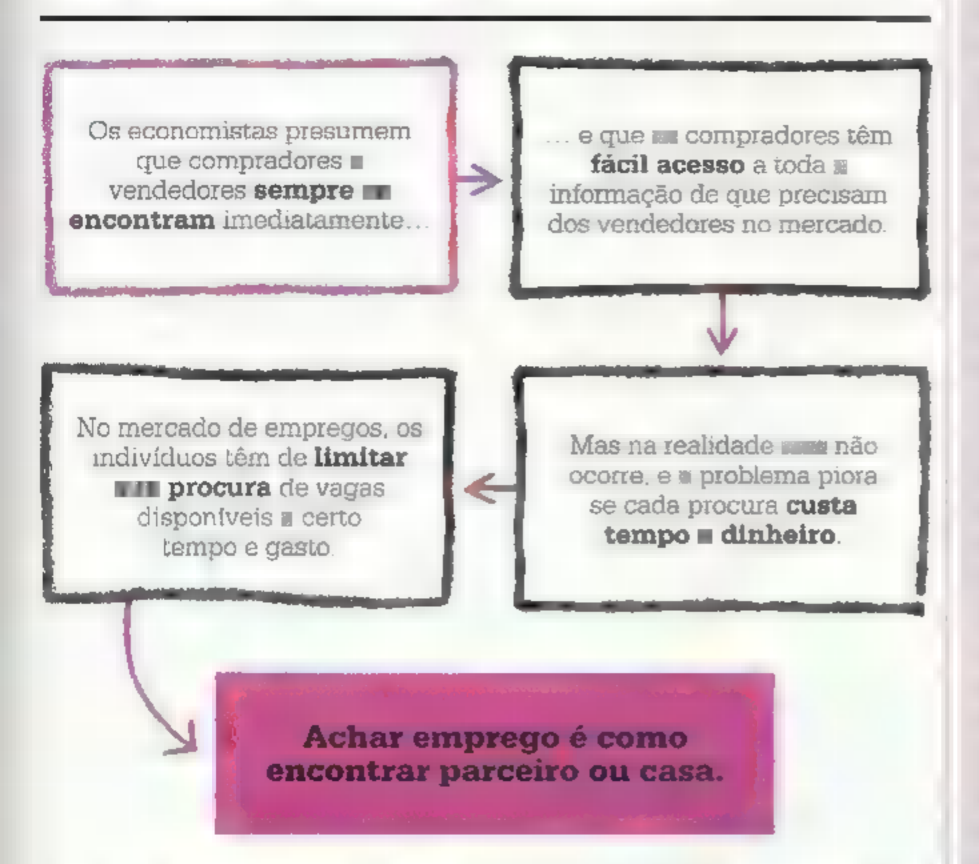
O modelo clássico do mercado de trabalho supõe um plano de oferta de mão de obra (número de trabalhadores dispostos a trabalhar por certo salário) e um plano de procura de mão de obra (número de vagas oferecidas por certo salário).



As agências de namoro online são um mercado onde se é vendedor e comprador. Não se pode procurar eternamente, ontão em trabalha com mais efferência procurando numa faixa.

Quando o salário de cada plano ajusta, a oferta se iguala a procura, e mercado na equilibra. Então, como podem existir trabalhadores à procura de trabalho e empregadores à procura de trabalhadores?

O economista americano George Stigler disse nos anos 1960 que o mercado de "único salário" usado pelos economistas clássicos só ocorreria quando a informação sobre salários ofertados ou procurados não custasse nada. Em todo mercado, em que os produtos (como empregos) são diferentes, a busca **Veja também:** Economia de livre mercado 54-61 • Depressões e desemprego 154-61 • Expectativas racionais 244-47 • Salários rígidos 303



tem custos. Quanto maiores, maior a gama de salários por um serviço similar. Quem procura emprego nota que os salários diferem entre empregadores en tem de decidir que distância por quanto tempo procurá-lo. Stigler mostrou que, para fazer procura ideal, os trabalhadores deveriam rejeitar qualquer salário inferior ao seu "salário de reserva" (o menor que aceitariam) e aceitar qualquer oferta maior. Esse modelo traçar um nivel aceitável – funciona na procura em qualquer mercado, mesmo o de agências de encontro.

Em 2010, os economistas Peter Diamond, Christopher Pissarides e Dale Mortensen receberam juntos o Prêmio Nobel por seu trabalho com a teoria da procura e do ajuste.

Diamond descobriu que até um

leva a aumento no preço dos produtos. Os compradores relutam pagar a segunda ou a terceira busca, de modo que, se o aumento de preços a pequeno no local aum que busca, os vendedores sabem que os compradores não notarão, porque não os comparam com a resultado das outras buscas.

A teoria da busca a do ajuste tem implicações no desenvolvimento eficiente do auxílio desemprego. Beneficios incondicionais reduziriam os incentivos ao desempregado para procurar e aceitar ofertas de emprego. Mas os que são concebidos de um modo que estimule a procura devem ajudar a melhorar a eficiência dos mercados de trabalho.

Desemprego millini

Se muita gente hoje tem emprego bem remunerado e gratificante, em certas partes do mundo o desemprego continua alto. Além disso, o mercado de trabalho está mudando, e os bons cargos estão sumindo, mesmo nos lugares ricos do mundo.

Em março de 2012, quase metade dos espanhóis e dos gregos com menos de 25 anos estava desempregada, e o desemprego 🗪 África do Sul beirava os 30%. Até nos EUA ele passou de 9,1%. Isso parece desmentir o argumento de que sempre há emprego para quem aceita salários mais baixos. O economista americano Michael Phelps diz que a globalização tem parte nisso, pois nos países mais ricos tende-se a criar empregos em setores "não transacionáveis", como governo e saúde, e os transacionáveis (como fabricação de telefones) foram para países como China e Filipinas, onde os salários são baixos em geral. A solução de problemas assim é hoje uma das maiores preocupações dos economistas.



Em 2011, milhares de espanhóis que se chamavam los indignados marcharam para Bruxelas a fim de protestar contra o índice de desemprego de 40%.

O MAIOR DESAFIO DA AÇÃO COLETIVA É A MUDANÇA DO CLIMA EGONOMIA E MEIO AMBRIENTE



EM CONTEXTO

FOCO

Política econômica

PRINCIPAIS PENSADORES

William Nordhaus (1941-) Nicholas Stern (1946-)

ANTES

1896 Para o cientista sueco Svante Arrhenius, a duplicação do dióxido de carbono na atmosfera aumentará 5°-6°C na temperatura mundial.

1920 O economista britânico Arthur Pigou propõe cobrança de impostos sobre poluição.

1992 Assinada a Convenção sobre Mudança do Clima das Nações Unidas.

1997 O Protocolo de Kyoto é ratificado Em 2011 mais de 190 países são signatários.

DEPOIS

2011 O Canadá retira-se do Protocolo de Kyoto.

esde a Revolução Industrial, desenvolvimento econômico e prosperidade ocorreram por causa da tecnologia, sustentada principalmente por combustíveis fósseis como carvão, petróleo a gás. Porém, está cada vez mais claro que a prosperidade tem um custo: sim só estamos esgotando rápido os recursos naturais, como também a queima de combustíveis fósseis polui a atmosfera. Um conjunto crescente de provas aponta como causa do aquecimento global as emissões de gases de efeito estufa, em particular o dióxido de carbono (CO₂), e hoje o consenso entre cientistas de todo o mundo é que sofreremos uma

Veja também: Fornecimento de bens e serviços públicos 46-47 = Demografia e economia 68-69 = Custos externos 137 = Economia desenvolvimentista 188-93 = A economia da felicidade 216-19



A Revolução Industrial, iniciada há cerca de 150 anos, levou à queima de um volume enorme de combustiveis fósseis. Essas emissões criaram o "efeito estufa" na atmosfera.

mudança climática devastadora não cortarmos as emissões rápida e drasticamente.

As implicações são econômicas e ambientais, mas economistas e governos estão divididos quanto às medidas a tomar. Até recentemente. muitos argumentaram que os custos do combate às mudanças climáticas mais ameaçam prosperidade econômica que criam beneficios eventuais. Alguns ainda contestam as evidências de que e mudança do clima deve-se ao homem, e outros dizem que o aquecimento da Terra até pode 🗪 benéfico. Um número crescente admite hoje que se deve avaliar a questão e encontrar soluções econômicas.

Fatos econômicos

Em 1982, o economista americano William Nordhaus publicou How fast should we graze the global commons?, analisando em detalhe o impacto econômico da mudança climática e as possíveis soluções. Ele assinalou que certas características do problema do

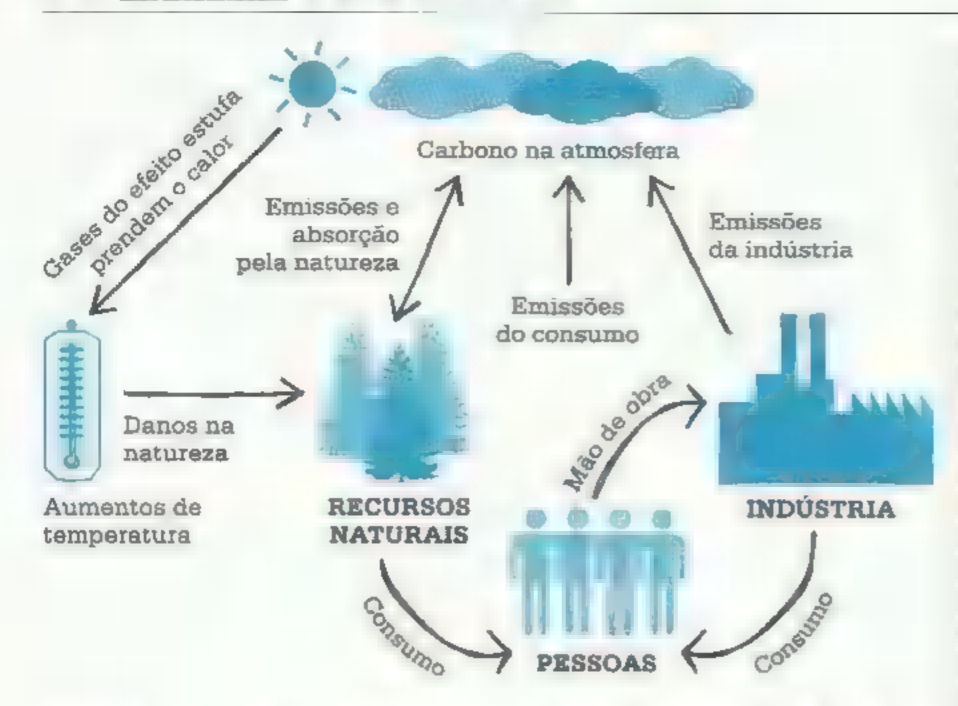
O uso de energia motivado pelo crescimento econômico poluição e acelera ■ mudança do clima. Empresas ■ países A poluição em um país produzem muita poluição. afeta todos os países. porque não arcam com o custo total de seus atos. Para ter eficácia, as medidas para conter 📰 O maior desafio da emissões de carbono devem ação coletiva é a ser adotadas em todo o mudança do clima. mundo, até pelos países que não queiram adotá-las

clima o tomam singular quanto às soluções econômicas: a longa escala do tempo, as incertezas, internacionalidade da questão e a distribuição desigual de benefícios e custos pelo planeta.

O governo da Grã-Bretanha
pediu em 2006 ao economista
britânico Nicholas Stern um estudo
sobre a economia da mudança
climática. A Resenha de Stern teve
conclusões claras, com argumentos
sólidos em favor de ação imediata
para reduzir as emissões de gases
de efeito estufa. Stern estimou que o
custo eventual da mudança do clima
seria de até 20% do produto interno
bruto (PIB, ou renda nacional total),

cerca de 1% do PIB caso de tomasse uma atitude imediata. Em 2009, Nordhaus estimou que, sem intervenção, os danos econômicos com a mudança climática seriam em torno de 2,5% da produção mundial por ano até 2099. Os maiores danos seriam suportados por regiões tropicais de baixa renda, como a África tropical e a Índia.

A questão não era mais se conseguiríamos cortar as emissões, mas se poderíamos nos dar ao luxo de não cortá-las e como fazê-lo. Existem fortes argumentos em favor da intervenção do governo: do ponto de vista econômico, a atmosfera »



William Nordhaus inventou um programa de computador chamado Dice para mostrar a interação dos elementos da mudança climática e onde estão os custos ecológicos e financeiros. Esse sistema de modelagem financeira permite aos governos saber seus recursos, consumo a nacessidades atuais e comparar custos e benefícios – para os países a a Terra – das opções existentes

pode ser considerada um bem público (pp. 46-47) que tende a ser de baixa oferta pelos mercados; a poluição pode ser vista como externalidade (p. 137), em que custos sociais de uma ação não se refletem nos preços e, portanto, não são inteiramente suportados por aqueles sujeitos ela. Por esses motivos, Stern classificou mudança do clima de maior falha de mercado jamais experimentada.

Nações desiguais

O primeiro obstáculo para economistas como Nordhaus e Stern foi convencer os governos a adotar medidas nocivas à economia no curto prazo, mas que atenuariam consequências mais danosas no longo prazo. O segundo foi encontrar o modo mais eficiente de instituir diretrizes sobre emissões. Nem todos os governos se convenceram

facilmente. As economias mais desenvolvidas, que são maioria em áreas temperadas, provavelmente não sofrerão as piores consequências do aumento da temperatura mundial. As provéveis mudanças no clima atingirão os países pobres com maior intensidade. Isso significa que, mu muitos casos, m países com maior incentivo para atenuar os efeitos da mudança climática são aqueles que geram menos poluição.

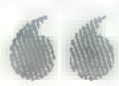
Os piores poluidores, como EUA, Europa e Austrália, têm relutado em aceitar que os governos imponham políticas caras. Mesmo que o fizessem, a poluição não se restringe aos seus territórios. O problema é mundial e exige ação coletiva de escala internacional

A necessidade de ação coletiva foi reconhecida primeiro na "Cúpula da Terra" da ONU, em 1992, que exigiu de todos os seus membros que coibissem as emissões de gases de efeito estufa. Muitos governos elaboraram políticas ambientais e estratégias para implantá-las. Uma solução é a regulamentação na forma de punição, como multas por produção excessiva de poluentes, mas é dificil determinar cotas de emissão que sejam justas com todas as empresas envolvidas. E tambóm é dificil aplicar as multas.

Outra opção, sugenda primeiro pelo economista britânico Arthur Pigou em 1920, é m imposição de impostos de poluição (p. 137). A cobrança de impostos de empresas que emitem gases de efeito estufa de fornecedores e produtores de energia sobre o volume de carbono liberado na atmosfera funcionaria como um desincentivo da poluição. impostos sobre combustíveis fóssels desencorejariam seu consumo excessivo. A ideia de Pigou é fazer os indivíduos arear com todos os custos sociais de seus atos, para "internalizar" a externalidade.

Créditos de carbono

Pode-se entender a poluição como falha de mercado porque normalmente não há mercado para ela. Os economistas afirmam que,



Os enfoques de preço,
como harmonização tributária
sobre o carbono, são
instrumentos fortes para
coordenar políticas e retardar
o aquecimento global.
William Nordhaus





O furação Katrina destruiu boa parte de Nova Orleans, EUA, em 2005 O custo dos danos, estimado USS81 bilhões, foz o mundo perceber os efeitos econômicos da mudança do clima.

houvesse, o ótimo social seria o volume emitido, porque os poluídores arcariam com o custo total de seus atos. Assim, outra proposta de solução do problema do clima é criar um mercado para poluição com créditos de emissões. Isso implica o governo (ou um grupo de governos trabalhando juntos) determinar um nível aceitável de emissões de CO., por exemplo, e depois leiloar as permissões a empresas cujos negócios necessitam lançar dióxido de carbono. Como as permissões são negociáveis, se 🖿 empresa precisa aumentar as suas, ela pode comprar créditos de outra que não tenha usado e sua cota. Esse plano tem a vantagem de premiar as empresas que cortam suas emissões e então vendem seu excedente. Isso pode desestimular as empresas de superar sua cota e ter de comprar créditos a mais. O volume total de emissões, todavia, continua o mesmo e é controlado por uma autoridade central.

Protocolo de Kyoto

Se os créditos de emissão são sem dúvida um passo na direção certa, o problema precisa ser enfrentado mundialmente para afastar o risco de mudança climática. Todavia, acordos internacionais, como o Protocolo de Kyoto, não obtiveram ratificação universal Em 1997, 141 países participaram dos debates, mas em 2012 apenas 37 haviam concordado em aplicar suas metas de emissão de gases. Os EUA têm sempre rejeitado os termos do acordo, e o Canadá retirou-se em 2011 Mesmo im paises que se comprometeram a conter as emissões não têm cumprido suas metas. Países desenvolvidos, como EUA e Austrália, afirmam que adotá-los prejudicaria sua economia. Economias em desenvolvimento. como China, Índia e Brasil, dizem que não devem pagar pela poluição causada pelo Ocidente (muito embora elas próprias venham se tornando grandes poluidoras) Por outro lado, países mais avançados ecologicamente, como Alemanha e Dinamarca, concordaram em reduzir suas metas em 20%.

Modelagem econômica

Os economistas criaram vários modelos para estudar a impacto econômico da mudança climática. como o modelo Dinâmico Integrado de Clima e Economia (Dice), de Nordhaus, apresentado pela primeira vez em 1992 (veja a página ao lado). Ele correlaciona emissões de CO₂, ciclos de carbono, mudança climática, danos climáticos e fatores que afetam o crescimento.

Hoje, a maioria dos economistas concorda que a mudança climática é um problema complexo com potencial de causar danos graves e persistentes. A solução não é óbvia, mas em 2007 Nordhaus disse crer que o segredo do sucesso está não em projetos grandes e ambiciosos, como o de Kyoto, mas em ideias "universais, previsíveis e incômodas", como a harmonização tributária do carbono.

Necessidades crescentes da Índia

A taxa de crescimento da Índia em 2012 era estimada em 7% a 8%. Os líderes empresariais do pais sabem que, se esse crescimento continuar, haverá enorme falta de energia. Como o medo é que a falta seja compensada pelo uso de carvão e diesel, "sujos" e baratos, tenta-se aumentar a eficiência ao mesmo tempo estimular o uso de energia renovável, usando as tecnologias solar, eólica e geotérmica.

Os economistas esperam que as energias renováveis, junto com a nuclear (tida como "limpa"), possam suprir as crescentes necessidades indianas. Contudo, até agora as formas renováveis de energia, como a solar, não são viáveis economicamente em larga escala. Isso significa que precisarão de um incentivo do governo de curto prazo para se expandir. Isso está previsto no ambicioso Plano de Ação Nacional da Mudança Climática da Índia, instituído em junho de 2008.



Painéis solares captam a luz do sol no Himalaia, norte da Índia. A energia solar pode ser fonte eficiente de energia renovável na Índia, onde a luz solar é intensa.



O PIB IGNORA AS MULHERES ENDANDE ENDANDA

EM EM

FOCO

Sociedade e economia

PRINCIPAL PENSADOR Marilyn Waring (1952-)

ANTES

1932 O economista russo-americano Simon Kuznets produz a primeira contabilidade de toda a economia dos EUA.

1987 A economista Marianne Ferber publica Women and work: paid and unpaid, uma bibliografia das pesquisas anteriores sobre mulheres e economia.

DEPOIS

1990 Primeira divulgação do Índice de Desenvolvimento da ONU, que tenta justificar um conceito mais amplo de desenvolvimento que os índices nacionais de renda.

1996 Os economistas americanos Barnet Wagman e Nancy Folbre analisam contribuição do trabalho doméstico à renda nacional dos EUA.

produto interno bruto (PIB)

il m índice econômico num

citado. Ele faz man

quantificação sucinta da atividade
econômica interna do país por um
ano - m m impressão de relacionar
diretamente fatores importantes,
man renda familiar e taxa de
emprego Contudo, amon de toda
a sua relevância man debates
econômicos, o PIB sofre de
problemas consideráveis

Essas problemas e limitações concentram-se no modo de cálculo do Pia e no que ele inclui. Sua apuração depende da coleta de dados

das transações econômicas. O princípio por trás dele é que tudo que me compre en venda em um arm deve mu registrado pelo PIB. Os estatisticos do governo conduzem pesquisas aprofundadas para chegar a mum número. Todavia, tudo que se compra e vende numa nação não equivale a toda a atividade econômica realizada. Nem o número final capta inevitavelmente boa parte do que as pessoas valorizam num país. Por exemplo, um ambientalista diria que z mao leva em conta o esgotamento de recursos naturais. O desflorestamento é geralmente

O was visa registrar o valor das transações anuais na economia. Isso representaria toda atividade econômica significativa.

Essas atividades são realizadas principalmente pelas mulheres. +

Mas exclui atividade

paralela ao mercado, como

trabalho doméstico e assistência
à criança, embora tenham valor.

O PIB ignora as mulheres.

Veja também: O cálculo da riqueza 36-37 • Economia e tradição 166-67 • A economia da felicidade 216-19 • Capital social 280



Muitos trabalhos são realizados mais por mulheres, entre eles assistência a quianças. São vitais para a economia, mas não contam no PIB, pois não têm registro na economia remunerada.

adicionado ao PIB, presumindo que madeira seja vendida. Porém, um recurso natural potencialmente insubstituível é consumido, e PIB não indica nada disso. Do mesmo modo, se uma atividade econômica produz poluição, o PIB computa apenas os produtos vendidos e ignora efeitos indesejáveis, como perda de biodiversidade ou piora da saúde pública.

Trabalho feminino

Existem outros problemas com o cálculo final do PIB. Em seu influente livro de 1988, If women counted, Marilyn Waring, ex-parlamentar na Nova Zelândia, declarou que # PIB menospreza m trabalho realizado por mulheres. Elas são responsáveis por grande parte do trabalho nas residências de todo o mundo, bem como pela maior parte da criação de crianças e da assistência a idosos. Esse trabalho é sem dúvida necessário do ponto de vista econômico, pois, por exemplo, ajuda a garantir a reprodução da força de trabalho. Mas, na vasta maioria dos casos, tal trabalho não è remunerado e portanto não entra no cálculo do produto interno bruto.

Exclusão das mulheres

As diferenças de contabilidade no cálculo da produção econômica podem am bastante arbitrárias, tratando trabalhos equivalentes em essência de modo muito diferente. A culinária é atividade "econômica ativa" quando a comida é vendida "atividade econômica inativa" quando não A única diferença ai é presença am a ausência de uma transação de mercado, embora a atividade seja idêntica. Uma exclui as mulheres, enquanto a outra, não.

Existe, então, um enorme preconceito de gênero implícito nas contas nacionais, e o verdadeiro valor econômico do trabalho das mulheres é subestimado sistematicamente nos métodos convencionais de contabilidade. Waring for amda mais longe e afirmou que o sistema-padrão internacional de cálculo da renda nacional - o Sistema de Contas Nacionais da ONU - é um exemplo de "patriarcado aplicado": em outras palavras, mun tentativa da economia masculina de excluir mulheres de mue modo que acaba reforçando 🗪 divisões de gênero em todo o mundo.

As criticas de Waring aqueias de outras economistas feministas ajudaram a dar forma às discussões sobre o futuro da contabilidade da renda nacional.

Os debates atuais sobre como levar em conta o bem-estar e o desenvolvimento de indices sociais mais amplos de progresso econômico indicam um desejo crescente de vencer as amarras e as limitações do PIB como indice de valor.

Marilyn Waring

Uma das primeiras deputadas da Nova Zelândia, Marilyn Waring nasceu em 1952. Foi promovida por Robert Muldoon, primeiro-ministro pelo Partido Nacional, e se tornou presidente da Comissão de Gastos Públicos em 1978. Depois saiu do governo, ameaçando votar a favor de uma moção oposicionista para proibir energia e armas nucleares no pais em 1984. Muldoon convocou eleições gerais, em que o Partido Nacional perdeu.

Depois do Parlamento,
Marilyn Waring seguiu sua
vocação para agricultura e
economia. Em 2006, tornou-se
professora de Política Pública
na Universidade de Tecnologia
de Auckland, onde continuou a
pesquisar a mensuração de
áreas excluidas pela economia
convencional.

Obra-chave

1988 If women counted: a new feminist economics



Nós, mulheres, somos visíveis e valiosas para cada um e devemos, hoje que somos bilhões, proclamar essa visibilidade e esse valor.

Marilyn Waring





A VANTAGEM COMPARATIVA É ACIDENTAL

COMBERCIO E EEGERAFIA

CONTEXTO

FOCO

Economia mundial

PRINCIPAL PENSADOR Paul Krugman (1953-)

ANTES

1817 David Ricardo diz que países têm vantagens comparativas por causa de fatores físicos.

Anos 1920 e 30 Eii

Heckscher e Bertil Ohlin dizem que países abundantes em capital exportam bens de capital intensivo

1953 Wassily Leontiel descobre paradoxo empírico: os EUA, país abundante em capital, têm exportações relativamente intensivas em mão de obra, violando as teorias comerciais.

DEPOIS

1994 Gene Grossman e Elhanan Helpman analisam as diretrizes das políticas comerciais para saber ■ efeito do lobby no grau de proteção dado a empresas. s economistas costumam acreditar que as nações comerciavam entre si por serem diferentes, os palam tropicais vendiam açúcar aos temperados, a exportavam lã. Alguns faziam melhor certas manas – eles tinham "vantagem comparativa", por de seu clama e solo.

No entanto, há um bom motivo para acreditar que não mais só isso. Em 1895, Catherine Evans, de Dalton, na Geórgia. EUA visitava amiga e notou uma colcha feita casa Inspirada, ela fez uma parecida passou a ensinar às pessoas. Logo surgiram empresas têxteis, criando uma indústria de tapetes que dominou a mercado, contradizendo a explicação comum do mais acreditar internacional, pois a Geórgia não tinha vantagem comparativa em tapetes.

Capricho da história

Em 1979, e economista americano Paul Krugman propôs uma nova teoria, que acertava a influência de acidentes na história, como uma indústria surgir ao acaso na



As regiões que por uma razão histórica começam primeiro como centros de produção atraem cada vez mais produtores.

Paul Krugman



Geórgia. Ele notou que existe muito comércio entre economias similares. A produção tem economias de escala a primeiro investimento numa fábrica de carros faz os custos baixar, a medida que mais carros são feitos. Qualquer país pode fazer carros, mas, quando um começa, ele adquire uma vantagem de custo que a outro país dificilmente superará. Então, uma região pode dominar a comércio de um produto por um capricho da história.

Veja também: Protecionismo e comércio 34-35 = Vantagem comparativa 80-85 = Economias de escala 132 = Integração de mercados 226-31



COMO O VAPOR, COMPUTADORES REVOLUCIONARAM A ECONOMIA

SALTOS TECNOLÓGICOS

EM CONTEXTO

FOCO

Crescimento e desenvolvimento

PRINCIPAL PENSADOR Robert Solow (1924-)

ANTES

1934 Joseph Schumpeter salienta o papel vital da mudança tecnológica para o crescimento econômico.

1956 Robert Solow cria o modelo neoclássico de croscimento, do qual o avanço tecnológico participa, mas não é explicado.

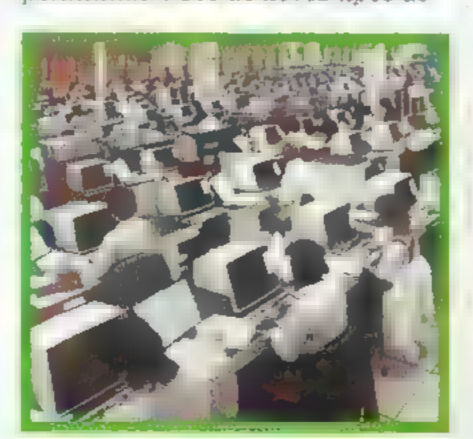
1966 Para Jacob Schmookler, desenvolvimento tecnológico respondem a incentivos econômicos.

DEPOIS

2004 Nicholas Crafts mostra que tecnologias de uso geral demoram para se disseminar pelas economias.

2005 Richard Lipsey afirma que revoluções tecnológicas levaram à ascensão do Ocidente.

crescimento econômico é movido por inovação e invenção. Certas inovações são incrementais, enquanto outras revolucionam. Uma furadeira melhor pode ser uma Ma muitas inovações pequenas que tornam as economias mais produtivas. A descoberta da eletricidade, porém, foi realmente revolucionária, ela transformou as economias nos últimos dois séculos, permitindo o uso de novos tipos de



Os computadores revolucionaram o trabalho de muita gente nos anos 1980. Mas essas mudanças cruciais podem demorar anos para se refletir em aumento de produtividado.

máquina Há pouco tempo, os economistas começaram a pensar nesses saltos. Os americanos Timothy Bresnahan e Manuel Trajtenberg chamam a eletricidade de "tecnologia de uso geral". Uma furadeira melhor ajuda sus construtores; a eletricidade torna todas su suspensar mais produtivas. No entanto, su efeitos positivos desses avanços revolucionários podem demorar para ser sentidos.

Exploração da tecnologia

No final dos anos 1980, o economista americano Robert Solow (p. 225) pensou ter descoberto um paradoxo: a proliferação da tecnologia da informação e comunidação (TIC) não parece ter influído na produtividade. Na Revolução Industrial, a difusão do motor a vapor foi bastante lenta: levou tempo para ele ser rentável a me empresas organizarem para usá-lo. A TIC teve efeito mais rápido, mas demorou para se disseminar. A solução do paradoxo de Solow é que os benefícios totais das tecnologias de uso geral demoram a aparecer.

Veja também: O surgimento das economias modernas 178-79 - Instituições na economia 206-07 - Teorias do crescimento econômico 224-25



É POSSÍVEL IMPULSIONAR AS ECONOMIAS POBRES CANCELANDO A DÍVIDA

PERDAO DA DIVIDA ESTERNA

EM CONTEXTO

FOCO

Crescimento ■ desenvolvimento

PRINCIPAL PENSADOR Jeffrey Sachs (1954-)

ANTES

1956 É criado o Clube de Paris, grupo de palses credores, para facilitar ■ alívio da dívida entre nações.

DEPOIS

1996 O FMI e o Banco Mundial lançam a iniciativa Países
Pobres Altamente Endividados (HIPC), para aliviar a dívida

■ dar início a políticas
reformadoras nos países pobres.

2002 Seema Jayachandran Michael Kremer dizem que países podem não ser responsáveis legalmente por dívidas "odiosas" contraídas por regimes corruptos.

2005 G8 concorda com perdão de US\$40 bilhões pela Iniciativa Multilateral de Alívio da Dívida na cúpula de Gleneagles. A divida dos países pobres cresceu tanto que ma não conseguem pagar estriço la divida e investir para crescer.

Muitos empréstimos foram feitos por países ricos a governos corruptos

O cancelamento das dívidas permitirá aos países pobres investir ao crescimento.

Os empréstimos nem deveriam ter sido concedidos.

É possível impulsionar as economias pobres cancelando a dívida.

século XX, os países mais pobres do mundo detinham uma dívida assombrosa, que passou de US\$ 25 bilhãos em 1970 para US\$ 523 bilhões em 2002.

Nos anos 1990, estava claro que existia uma crise da dívida.
Nenhum país africano muito endividado tinha prosperado. Na verdade, a maioria estava em tal dificuldade econômica que não conseguía nem pagar o serviço da

dívida sem um sofrimento intenso, quanto mais fazer os investimentos necessários para sair do círculo vicioso de declinio econômico. As campanhas pelo cancelamento da dívida se intensificaram.

Muitos ativistas assumiram uma postura moral, criticando o papel negligente ou egoista dos países ricos e de instituições como o Banco Mundial e o Fundo Monetário Internacional (FMI), que haviam feito vários dos empréstimos. Os ativistas **Veja também:** Comércio internacional e Bretton Woods 186-87 = Economia desenvolvimentista 188-93 = Teoria da dependência 242-43 = Os Tigres Asiáticos 282-87 = Especulação e desvalorização da moeda 288-93



Devemos deixar as crianças da África e da Ásia morrer de doença curável, impedi-las de ir à escola e limitar suas oportunidades de trabalho significativo, só para pagar empréstimos injustos e ilegitimos feitos por seus antepassados?

Desmond Tutu Arcebispo sul-africano (1931-)



disseram que, como os países noos deram os empréstimos ou para garantir apoio na Guerra Fria ou para assegurar contratos para suas empresas, tinham obrigação de suspender a divida. O economista americano Michael Kremer adotou o argumento jurídico de que, já que muitas dividas haviam sido contraidas por regimes corruptos para proveito próprio, elas poderiam ser consideradas "odiosas", a que significa que sa países não precisam pagá-las. O Banco Mundial, por exemplo, continuou a emprestar ao ex-ditador Mobutu Sese Seko, do Zaire (hoje República Democrática do Congo), mesmo depois que um representante do FMI denunciou que ele roubava o dinheiro Várias das dividas da África do Sul foram feitas pelo regime do apartheid, tido por muitos como um governo ilegítimo.

Outros, como Jeffrey Sachs, usaram um argumento econômico. Sachs afirmou que cancelar a divida e ampliar a ajuda poderia estimular o crescimento nos paises pobres. Os argumentos foram tão contundentes que es membros do G8 (oito maiores economias do mundo) concordaram em cancelar US\$40 bilhões de dividas em 2005. Outro americano, William Easterly, diz que o perdão da divida premia políticas econômicas ruins e e corrupção em países devedores Muitos criticam programas de reforma de livre

mercado que são uma condição para a ajuda, o que pode prejudicar as perspectivas econômicas dos países agraciados.

É interessante notar que a crise da dívida hoje passou do mundo menos desenvolvido para os outrora prósperos países da Europa. Ai, vêm sendo impostas medidas parecidas de austendade de livre mercado, mas, que é fundamental, a dívidas não têm sido canceladas.



Na África do Sul, dividas altas loram feitas pelo regime do apartheid. Muitos afirmam que as dividas dessa época deveriam ser canceladas, pois o governo não ma legitimo

Jeffrey Sachs



Um dos mais controversos economistas do mundo, Jeffrey Sachs nasceu em Detroit, EUA, em 1954. Atraiu olhares pela primeira vez em 1985, com um plano para ajudar a Bolívia a superar a hiperinflação, o qual se chamou "terapia de choque" e propunha que o país se abrisse a empresas estrangeiras. Isso implicou abrir o mercado boliviano, acabar com os subsídios do governo, eliminar as cotas de importação e atrelar a moeda do país ao dólar americano. A inflação realmente foi controlada, e Sachs passou a

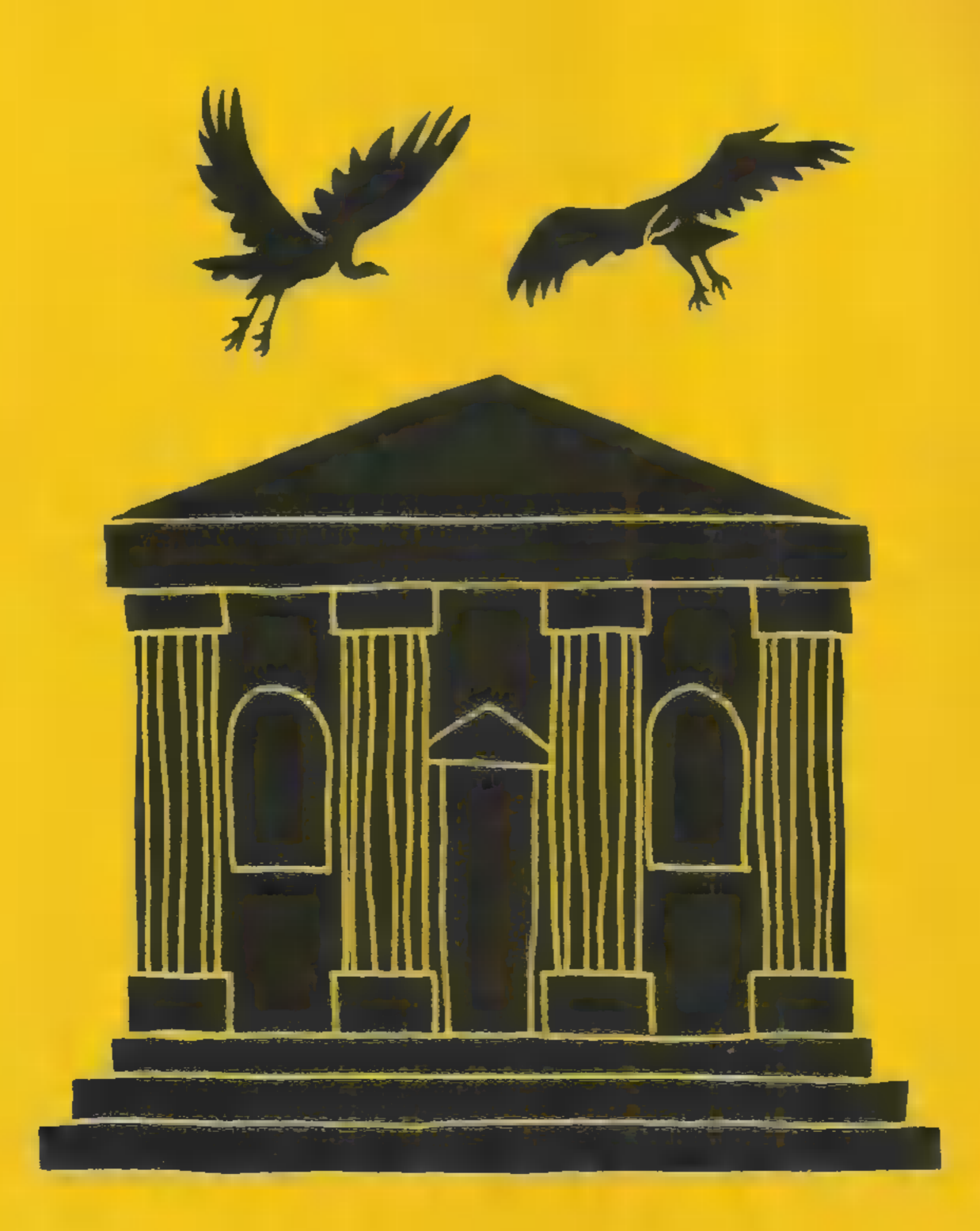
ser considerado um negociador econômico mundial. Ele estava por perto em 1990 para tirar a Polônia do comunismo com uma privatização arriscada e fez o mesmo na Rússia no início dos anos 1990. Na década de 2000, Sachs voltou a atenção para as questões de desenvolvimento mundial, dizendo que, com as intervenções corretas – inclusive ajuda e microcrédito –, a pobreza estaria erradicada em 20 anos.

Ohra-chave

2005 O fim da pobreza

O PESSIMISMO PODE DESTRUIR BANGOS SAUDÁVEIS

GORRIDA AOS BANGOS



EM CONTEXTO

FOCO

Bancos e finanças

PRINCIPAIS PENSADORES Douglas Diamond (1953-) Philip Dybvig (1955-)

ANTES

1930-33 Falência de um terço dos bancos nos EUA leva à criação da Empresa Federal de Garantia de Depósitos (FDIC).

1978 Historiador econômico Charles Kindleberger publica estudo relevante sobre corridas aos bancos, Da euforia ao pánico – uma história das crises financeiras.

DEPOIS

1987-89 No auge da crise de uma década da poupança e dos empréstimos, falências de bancos nos EUA sobem para 200 por ano.

2007-09 Treze países passam por crises bancárias sistémicas.

urante a Grande Depressão no início dos anos 1930, cerca de 9 mil bancos. americanos faliram - um terço do total. Contudo, só nos anos 1980 a teoria econômica começou a lidar com questões básicas, como por que os bancos existem e o que causa uma corrida aos bancos - em que os depositantes entram em pánico a correm para retirar and dinheiro de bancos que eles acham que podem falir O artigo que debate foi Bank runs. deposit insurance, and liquidity, escrito mas 1983 pelos economistas americanos Douglas Diamond e Philip Dybvig Eles mostraram que bancos saudáveis podem ser vítimas de corrida e falir.

Investimentos líquidos

Diamond a Dybvig fizeram um modelo matemático de uma economia para mostrar como economia para mostrar como modelo tem três momentos no tempo – como segunda, terça e quarta-feira – e pressupõe que só exista um bem ou produto disponível para a público, que ele pode matematico u investir.



Se algum banco falir, é
provável que ocorra uma
corrida aos outros bancos, o
que, se não for acompanhado
de uma circulação de
grande quantidade
de ouro, provocará um
dano generalizado.

Henry Thornton Economista británico (1760-1815)



Cada pessoa começa com certa quantidade do bem. Segunda-feira, as pessoas podem fazer duas coisas com seu bem. guardá-lo, caso em que recebem a mesma quantidade na terça para consumir; ou podem investi-lo. Se escolherem isto, o que só pode ser feito na segunda, elas receberão muito mais na quarta.

Todavia, se sacarem o investimento

Um banco faz **investimentos de longo prazo**, mas guarda
algum dinheiro vivo para os
clientes que queiram sacá-lo.

Se os clientes se tornam receosos do futuro...

... eles vão querer

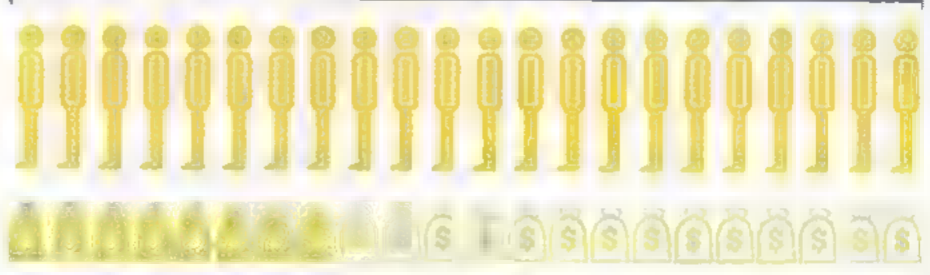
sacar antes dos outros,
causando uma corrida
ao banco.

O pessimismo pode destruir bancos saudáveis. ... e assim **não pagará** os últimos correntistas restantes. Para honrar os saques, o banco deve vender investimentos com prejuízo... **Veja também:** Serviços financeiros 26-29 = Instituições na economia 206-07 = Informação e incentivos de mercado 208-09 = Especulação e desvalorização da moeda 288-93 = Crises financeiras 296-301



Os bancos só mantêm em caixa uma porcentagem relativamente pequena de seus depósitos. Se todos os depositantes do banco aparecerem para returar seu dinheiro no mesmo dia, só os que estiverem na frente da fila e receberão.

Total de depositantes



Quantidade total depositada

Banco

Quantidade em dinheiro vivo

antes, na terça-feira, elas receberão menos do que investiram. Esses investimentos, feitos por período fixo, são os chamados investimentos "sem liquidez" – que não se transformam facilmente em dinheiro vivo, como os ativos líquidos

Paciente e impaciente

Diamond e Dybvig presumem que existam dois tipos de pessoas: as pacientes, que esperam até a quarta--feira, quando consomem mais, e as impacientes, que querem consumir na terça. Mas elas não sabem que tipo de pessoa elas são até 🗉 terça--feira. A decisão que as pessoas enfrentam na segunda é quanto guardar e quanto investir. A única incerteza nesse modelo é as pessoas serem pacientes ou impacientes. Os bancos devem ter uma boa noção das probabilidades: em geral, 30% das pessoas podem se mostrar impacientes e 70%, pacientes. Então é possível que as pessoas guardem e invistam quantias proporcionais a isso. Mas, o que quer que escolham, isto nunca será, afinal, um resultado

eficiente, pois ex impacientes talvez nunca invistam e os pacientes talvez nunca guardem nada. Um banco soluciona esse problema. Nesse modelo, achamos que o banco é o lugar em que as pessoas concordam em juntar seus bens e dividir os riscos. O banco dá às pessoas um contrato de depósito e depois investe e guarda os bens em grande quantidade.

O contrato de depósito dá um retorno mais alto do que a custódia e um rendimento mais baixo que mu investimento **m** permite às pessoas retirar seus bens do banco ou terça ou na quarta-feira, sem penalidade. Ao juntar os bens pessoais, o banco, sabendo da proporção de pessoas pacientes ... impacientes, reserva bens suficientes para cobrir a necessidade dos impacientes e investe o bastante para atender aos pacientes. No modelo Diamond-Dybvig, essa é uma solução mais eficiente do que a que as pessoas encontrariam sozinhas. porque, dada a quantidade, o banco pode fazer isso de um modo que o indivíduo não pode.

Na terça, o banco tem ativos sem liquidez – o investimento das pessoas pacientes que colherão um rendimento na quarta-feira. Ao mesmo tempo, ele tem de pagar aos impacientes seus depósitos na hora. Sua capacidade de fazer isso # # razão de sua existência.

Diamond e Dybvig provaram que essa característica também toma o banco vulnerável a uma corrida bancária. »



Em nosso modelo, uma corrida aos bancos é causada por uma mudança nas expectativas, que podem depender de praticamente qualquer coisa.

> Douglas Diamond e Philip Dybvig





A corrida ocorre quando pessoas pacientes ficam pessimistas com que receberão do banco na quarta retiram seu depósito na terça-feira. Sua atitude implica a banco vender seus investimentos com prejuízo; ele não terá recursos para pagar todos os clientes pacientes a impacientes, e os que estiverem no fim da file não receberão nada. Sabendo disso, os clientes ficam ansiosos por estar no começo da fila.

O pessimismo pode advir de preocupação com os investimentos. saques de outras pessoas ou sobrevivência do banco Isso cha a possibilidade de uma comida as banco autorrealizável, mesmo que o banco esteja sólido Suponha, por exemplo, que na terça au ache que outras pessoas vão sacar seu depósito sentão decido fazer o mesmo, por temer que o banco vá à falência Agura suponha que muitas outras pessoas achem o mesmo. Só mesmo que o banco, mesmo que o banco seja capaz de cumprir suas obrigações hoje e

Multidão pânico é contida pela polícia diante de um banco alemão em 1914. A declaração de guerra causou pessimismo entre os poupadores, provocando corridas aos bancos.

amanhã. Esse é um exemplo do que se chama em economia "equilíbrios múltiplos" – mais de um resultado. Aqui existem dois resultados: um "bom", em que o banco sobrevive, e um "ruim", em que ele afunda por causa da corrida. Onde isso acaba depende mais das crenças e das expectativas das pessoas que da verdadeira saúde do banco.

Prevenindo corrida aos bancos

Diamond e Dybvig mostraram como governos podem reduzir o problema da corrida aos bancos. Em parte, o modelo deles defendia a sistoma de garantia federal de depósitos dos EUA, pelo qual a Estado assegura o valor de todos os depósitos bancários até certa quantia Instituído em 1933, esse sistema reduziu as falências de bancos. Em março de 1933, o presidente Franklin D. Roosevelt declarou feriado bancário nacional para evitar que a povo retirasse suas economias. Por opção, o banco central pode atuar como "emprestador de

Ilma corrida aos bancos atual

a primeira corrida grave um banco britânico desde 1866. O Northem Rock, oitavo maior banco da Grã-Bretanha, era um influente financiador bancário. Para ampliar os negócios, ele passou a depender mais de financiamento "no atacado" – cedido por outras instituições – em vez de depósitos pessoais. Quando os mercados interfinanceiros congelaram em 9 de agosto de 2007, começou uma corrida desenfreada,

gradual e inédita, e considerou-se planos de resgate. Às 20h30 de quinta-feira, 13 de setembro, o noticiário de TV da BBC relatou que o banco central britânico, o Banco da Inglaterra, anunciaria no dia seguinte um plano emergencial de apoio de liquidez. Soube-se depois que o diretor-geral do Banco da Inglaterra, Mervyn King, recusara resgate proposto pelo Lloyds, outro banco britânico. Para King, o apoio do banco central acalmaria os

correntistas. Porém, isso não aconteceu, e naquela noite iniciou pela internet uma corrida aos depósitos. Segundo o sistema garantidor bancário britânico, os depósitos acima de £2.000 não tinham garantia total, e no dia seguinte longas filas se formaram nas agências do Northern Rock. A corrida terminou na noite de segunda-feira, depois de o governo anunciar a garantia a todos os depósitos.



Na tarde de 3 de março, quase nenhum banco do país estava aberto para fazer negócios.

Franklin D. Roosevelt



última instância" dos bancos. Mas sempre existe incerteza quanto que o banco central fará. A garantia de depósito é ideal, por assegurar que as pessoas pacientes não façam parte de uma corrida bancária.

Opiniões alternativas

Existem outras explicações para a existência dos bancos, como o seu papel de investimento. O banco pode reunir e manter informação privada sobre investimentos, separando os bons dos ruins e expressando eficiência essa informação privada nos rendimentos proporcionados aos poupadoros. Ele pode oferecer aes depositantes um rendimento que só é possível en ele próprio realizar seu papel de monitoramento.

Em 1991, os economistas americanos Charles Calomiris Charles Kahn publicaram um artigo discordando da opinião de Diamond e Dybvig. Disseram que corridas são benéficas para os bancos. Não existindo a garantia de depósito, os clientes têm estímulo para ficar de olho no desempenho do banco. A ameaça de uma corrida também incentiva o banco a investir com segurança. Esse é um lado do chamado "risco moral" (pp. 208-09). O outro é que a direção do banco



Em 1933, o presidente americano Roosevelt assinou decreto garantindo os depósitos bancários. A corrida man bancos diminuiu, mas alguns acham que mas garantias aumentam ma riscos.

tomará decisões mais arriscadas do que não havendo garantia de depósitos. O problema a risco moral tornou-se claro as crise de poupança e empréstimo dos anos 1980 nos EUA, quando os financiadores imobiliários tiveram permissão para fazer empréstimos mais arriscados e a garantia de depósito foi ampliada. Cresceram as falências de bancos americanos.

Crises recentes

É difícil provar qual dessas visões sobre a corrida aos bancos está correta, pois na prática não existe explicação isolada. Há várias formas de risco moral mum banco. O acionista do banco talvez encoraje um apetite de risco maior, porque ele só perde o seu investimento. Úm funcionário do banco que ganhe bônus talvez assuma riscos, porque é só um emprego que está em jogo. Uma solução do risco moral que costuma ser proposta é implantar uma regulamentação mais rigida.

As recentes crise bancárias em geral começaram com perdas nos

investimentos. Os bancos são forçados a vender ativos para reduzir os empréstimos que tomam. Isso acarreta mais queda nos preços dos ativos e mais perdas. Segue-se uma corrida aos depósitos, que pode se espalhar para outros bancos e virar pânico. Se todo o sistema bancário é afetado. chama-se crise bancária sistêmica. Na crise de 2007-08, as corridas ocorreram, apesar de existir a garantia de depósitos. Grande parte da crise recente aconteceu em instituições que não são tão regulamentadas os bancos, por exemplo, os fundos de hedge, que faziam quase a mesma coisa que um banco: tomar emprestado no curto prazo e emprestar no longo prazo.

Muitos países fortaleceram sua garantia de depósitos durante a crise financeira que começou em 2007-08. compreensivel, pois as falèncias bancárias podem ter um efeito devastador na economia real, rompendo a ligação entre pessoas com poupança e pessoas que precisam de dinheiro para investir. O argumento do risco moral é como prevenção de incêndio, na medida em que se preocupa com a proteção da mentalisment contra crises futuras. Todavia, o meio de uma crise talvez não seja o momento para tomar medidas preventīvas.



Na história do capitalismo moderno, as crises são a norma, não a exceção.

Nouriel Leubini e Stephen Mille



A POUPANÇA FARTA NO EXTERIOR ALIMENTA A ESPECULAÇÃO NO PAÍS

DESEQUILÍBRIOS MA POUPARIA MINIMA



IM CONTEXTO

FOCO

Economia mundial

PRINCIPAL PENSADOR Ben Bernanke (1953-)

ANTES

2000 Os economistas
americanos Maurice Obstfeld
• Kenneth Rogoff preocupam-se com alto déficit comercial
dos EUA

2008 O historiador britânico Niall Ferguson descreve crise mundial decorrente de uso excessivo de crédito.

DEPOIS

2009 O economista americano John B Taylor argumenta contra a existência de uma fartura de poupança.

2011 Os economistas Claudio Borio, da Itália, e Piti Disyatat, da Tailândia, dizem ser errado pensar que desequilibrios mundiais poupança provoquem crise financeira.

milhões de americanos viam superbowl pela televisão.

No intervalo passou um anúncio de carros Chrysler que também se tornaria tema de conversa. "É intervalo nos Estados Unidos também", dizia a publicidade. "As pessoas estão sem emprego sofrendo... Detroit nos mostra que sofrendo... Detroit nos mostra que pode ser demubado com um soco."

A insinuação patriótica
petulante do anúncio – comprar
da Chrysler para salvar o emprego
dos americanos – casou com o
sentimento de muitos americanos
de que os EUA haviam deixado o
poder econômico escapar para os

Veja também: Serviços financeiros 26-29 = Bolhas econômicas 98-99 = Integração de mercados 226-31 = Engenharia financeira 262-65 = Crises financeiras 296-301 = Habitação e ciclo econômico 330-31



Desde o fechamento de fábricas como esta da Chrysler em Detroit, os EUA têm tido déficits comerciais - ou seja, importam mais do que exportam

estrangeiros, sobretudo os chineses. Foi esse tipo de sentimento que tornou tão sedutoras em explicações da crise financeira de 2008 dadas por Ben Bernanke, presidente do Federal Reserve, banco central dos EUA. Ele elaborou tal raciocínio a partir de 2005, antes de a crise entrava-se nos desequilíbrios mundiais na poupança e nos gastos.

É crucial na ideia de Bernanke o balanço de pagamentos (BP) dos EUA. O BP de um país é a conta das transações monetárias entre ele e o resto do mundo. Se importa mais do que exporta, sua balança comercial é deficitária, mas a contabilidade precisa se equilibrar. O déficit é compensado de outro modo, por exemplo, por fundos de investimento

estrangeiros na usando na reservas do banco central.

Bernanke assinalou que o déficit dos EUA subiu bruscamente in fim dos mum 1990, atingindo US\$640 bilhões, ou 5.5% do PIB, em 2004. O investimento foi constante na época, mum poupança interna caiu de 16.5% do PIB para 14% de 1996 in 2004. Se il poupança doméstica caiu, embora o investimento estivesse estável, il déficit só pode ter sido financiado por dinheiro estrangeiro.

A fartura da poupança

Bernanke disse que o déficit era pago pela "fartura da poupança mundial" - um acúmulo de poupança em países que não os EUA. Por exemplo, os chineses, que têm enorme superávit comercial com os EUA, nem estavam investindo todos os seus ganhos no país nem comprando coisas, mas enfurnando-os na poupança e em reservas de moeda. Bernanke

Se um país importa mais do que exporta (déficit comercial), outro país pode estar exportando mais que importando (superávit).



O pais deficitário deve financiar esse desequilibrio, enquanto o superavitário pode formar uma fartura de poupança.



A poupança do país superavitário a emprestada ao país deficitário, o que pode estimular a especulação financeira.



A poupança farta no exterior alimenta a especulação no país.

destaca vários motivos para fartura de poupança mundial além da frugalidade chinesa, entre eles o aumento do preço do petróleo e a formação de "fundos de guerra" para se resguardar de choques financeiros futuros.

À primeira vista, é prudente poupar, uma salvaguarda para o »

futuro. Contudo, a poupança no mundo capitalista internacional é uma moeda de duas faces. Qualquer dinheiro que vá para a poupança é dinheiro perdido no investimento direto ou no gasto de consumo, mas ela não some simplesmente. O argumento de Bernanke é que o dinheiro da fartura de poupança contros países acabava inundando os mercados de capital nos EUA.

Abundância de Iliminio

Essa dinheirama reduziu ataxas de juro e o incentivo dos americanos e europeus para poupar. Com os mercados credores aparentemente inundados com dinheiro fácil, os emprestadores fizeram o impossível para fechar negócios. Para atender à demanda de escoadouros para o dinheiro estrangeiro, a engenharia financeira dos EUA saiu-se com produtos como as obrigações de dívida garantida (CDOs), que aliavam hipotecas de alto risco a dividas de baixo risco, para obter obrigações de classificação de crédito AAA, ou seja, um conceito de risco muito baixo.

Ao mesmo tempo, os preços de imóveis dispararam em duas dúzias de países, pois mesmo quem tinha

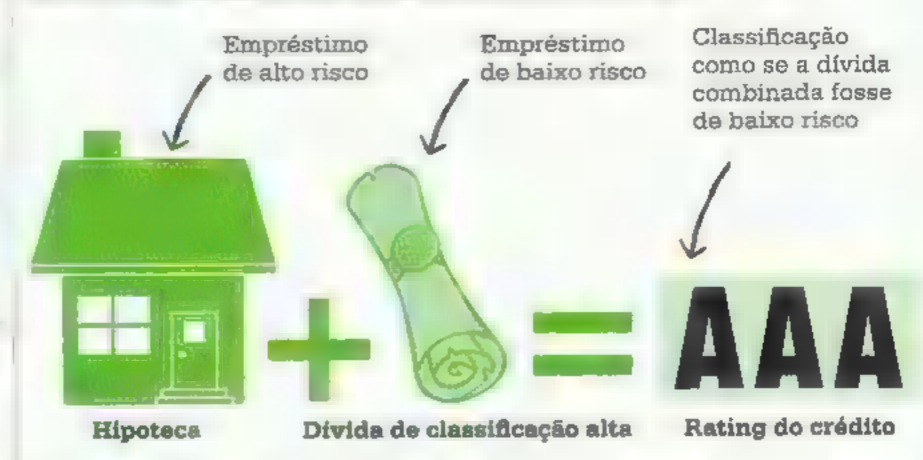


Em prazo mais longo, os países industrializados em grupo deverão ter superávit na balança corrente e estar emprestando [...] ao mundo em desenvolvimento, e não contrário.

Ben Bernanke



Nos anos 1990, foi inventado um novo instrumento financeiro, a obrigação de divida garantida (CDO). Hipotecas de alto risco foram juntadas a titulos de baixo risco para criar a ilusão de divida de baixo risco. Essas obrigações de divida foram cruciais na falência do sistema de crédito em 2007-08.



renda baixa conseguia pôr um pé na varanda da casa própria. Algumas das hipotecas que financiariam essa alta – chamadas subprime (de alto risco) nos EUA – foram concedidas pessoas que não poderiam pagá-las.

A crise

Em 2008, uma série de insolvências de hipotecas de alto risco denunciou o fato de que várias instituições financeiras haviam investido muitas vezes mais que o valor de seu capital O banco de investimentos Lehman Brothers faliu 2008, e diversas outras instituições financeiras pareciam correr tamanho perigo de entrar em colapso que tiveram de ser socorridas por pacotes do governo na maioria dos países ricos.

Pareceu que a ideia simples da mensagem de Bernanke era de que excrise financeira se devia totalmente à poupança chinesa e aos gastos excessivos dos americanos. Essa também foi a mensagem da Ascensão do dinheiro (2008), de Niall Ferguson, que analisa a crise de crédito e se centra na malfadada "Chimérica" — a ligação simbiótica (ou, para alguns, parasitica) entre China e EUA. A ideia atraiu muita

gente dos círculos financeiros americanos, pois parecia insinuar que os moderados chineses eram culpados da crise.

Bernanke foi categórico: o dinheiro chinês avivou o incêndio americano, embora alegue que só uma pequena parte foi para ativos de alto risco. Em 2011, disse ele, "os superávits de conta corrente da China foram usados quase todos para adquirir ativos nos EUA, mais de 80% deles em títulos do tesouro e de agências muito seguros".

\Lambda fartura efêmera

Muitos economistas contestaram a hipótese de Bernanke. No blog financeiro Naked Capitalism (Capitalismo Nu), Yves Smith disse que a fartura da poupança mundial é mito, observando que a poupança internacional permaneceu bastante estável desde meados dos anos 1980. O economista americano John B. Taylor declara que, embora houvesse um aumento na poupança fora dos EUA, sua queda no país indicava que não havia hiato entre poupança e investimento, e portanto era falsa a ideia de uma inundação mundial de dinheiro barato.



Não acho que a propriedade chinesa de ativos americanos seja tão grande a ponto de pôr em risco a economia do nosso país.

Ben Bernanke



Outros economistas assinalam que m déficits em conta corrente dos EUA e de outros países somavam bem menos de 2% do fluxo de dinheiro e só poderiam ter um efeito infimo. Também ficou difícil sustentar a hipótese da fartura da poupança ao aplicá-la à Europa. A Alemanha, por exemplo, nos anos anteriores à crise de 2008, era rica em poupança. A teoria da fartura da poupança levava
concluir que os poupadores alemães teriam foito acordos financeiros especulativos na Irlanda e na Espanha, e não posto o dinheiro em instituições da Alemanha, o que pareceu muito improvável.

Uma "fartura bancária"?

Hyun Song Shin, professor de economia da Universidade de Princeton, disse que as inundações de capital especulativo em busca de títulos hipotecários vieram não de uma fartura de poupança, mas de um sistema bancário "sombra" – a complexa variedade de entidades financeiras que ficam fora do sistema bancário normal, inclusive fundos de hedge, money market e veículos estruturados de

investimento. Os bancos sombras europeus e americanos estavam ávidos por encontrar esses títulos e os acharam na Irlanda e na Espanha, bem como nos EUA.

Os mercados de que participam esses bancos paralelos são dominados por derivativos, que são "instrumentos financeiros" – aposta em cima de aposta sobre qual direção em mercados tomarão, embasadas por fórmulas matemáticas sofisticadas. A acusação aqui é que os negócios com derivativos podem estimular o risco excessivo. Cria ainda um mercado em que as instituições financeiras têm lucros vultosos apostando em insolvências, como e dos títulos garantidos por hipotecas.

As reservas extras to uma fartura de poupança talvez sejam irrelevantes nesse cassino virtual. Aliás aparentemente o problema foi que os bancos negociavam sem reserva de dinheiro suficiente.

Bernanke salienta que, enquanto compradores chineses a do Oriente. Médio investiam em títulos americanos com fundos de superávits comerciais a exportação de petróleo, os bancos europeus tiveram de pedir dinheiro emprestado para investir, ficando expostos quando a crise chegou.

Os economistas divergem sobre os desequilíbrios comerciais por trás da fartura de poupança. Alguns dizem que o déficit comercial dos EUA é sustentável e que sempre seria facilmente financiado pela poupança estrangeira. Outros preocupam-se com o pouso forçado da economia americana caso os fluxos de capital parem Boa parte disso virou uma discussão política entre os EUA e a China já que políticos americanos têm acusado os chineses de manter sua moeda deslealmente baixa, a fim de bancar seu superávit comercial.



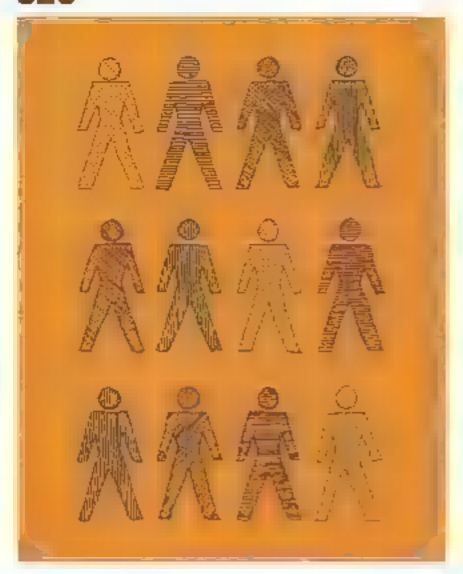
Ben Bernanke

Ben Shalom Bernanke nasceu
e foi criado na Carolina do Sul,
EUA. No início dos anos 1970,
entrou na Universidade
Harvard e depois no Instituto
de Tecnologia de
Massachusetts, onde se
doutorou em economia sob a
coordenação de Stanley
Fischer, futuro presidente do
Banco de Israel.

Bernanke entrou para o Federal Reserve em 2002, Em 2004, propôs a ideia da "grande moderação", para a qual as políticas monetárias modernas praticamente haviam eliminado volatilidade do ciclo econômico. Em 2006, Bernanke tornou-se presidente do Federal Reserve. Sua gestão não foi tranquila, ele tem sido criticado por não prever a crise financeira e por socorrer as entidades financeiras de Wall Street.

Obras-chave

2002 Deflation: making sure it doesn't happen here
2005 The global saving glut and the US current
2007 Global imbalances



SOCIEDADES MAIS IGUALITÁRIAS CRESCEM MAIS RÁPIDO

EM CONTEXTO

FOCO

Crescimento e desenvolvimento

PRINCIPAIS PENSADORES Alberto Alesina (1957-) Dani Rodrik (1957-)

ANTES

1955 O economista americano Simon Kuznets publica Economic growth and income inequality, que conclui que a desigualdade il efeito colateral do crescimento.

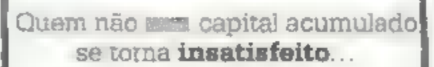
1989 Os economistas americanos Kevin Murphy, Andrei Shleifer e Robert Vishny declaram que distribuição de renda afeta a procura.

DEPOIS

1996 O italiano Roberto Perrotti afirma que não há relação entre impostos mais baixos e maior crescimento.

2007 O economista espanhol Xavier Sala-i-Martin diz que economias em crescimento reduziram desigualdade. A riqueza é dividida desigualmente na sociedade

E- - ALDAOL ON ESTAINMENTO



exige do governo políticas mais distributivas

Mas a redistribuição na renda é paga com impostos mais altos sobre o capital acumulado...

altos reduzem o crescimento econômico.

Sociedades mais igualitárias mais rápido.

maior parte do século XX,
economistas se
perguntaram como o
crescimento econômico afeta
renda das pessoas. O crescimento
aumenta diminui desigualdade
de renda? Em 1994, o economista
italiano Alberto Alesina e o
economista turco Dani Rodrik
viraram a pergunta do maio como
a distribuição de renda afeta a
crescimento econômico?

Alesina e Rodrik examinaram dois fatores em seu modelo: mão de obra a capital (riqueza acumulada).

Para eles, o crescimento econômico immovido pelo crescimento do total de capital, mas as serviços do governo são financiados por imposto sobre a capital. Isso significa que, quanto mais altos os impostos sobre acapital acumulado, menor acapital acumulado, menor acapital, a menor será o indice de crescimento da economia.

Aqueles cuja renda provém sobretudo de capital acumulado preferem uma alíquota de imposto mais baixa. Por outro lado, a pessoa que não acumulou riqueza e cuja renda vem toda de seu trabalho tende a preferir uma alíquota de imposto maior, que lhe propiciará serviços públicos e melhor

Veja também: A carga tributária 64-65 • O surgimento das economias modernas 178-79 • Teoria da escolha social 214-15 • Teorias do crescimento econômico 224-25 • Tributação e incentivos econômicos 270-71



Quanto maior a
desigualdade da riqueza
e da renda, maior ■ taxa
de tributação e
menor o crescimento.

Alberto Alesina e Dani Rodrik



distribuição da riqueza acumulada. As alíquotas são fixadas pelos governos, em reação a preocupações do povo. Mesmo uma ditadura não pode ignorar o desejo do povo, por temer ser derrubada. Por isso se fixa a alíquota com o objetivo de agradar ao máximo possível de pessoas - ou seja, a alíquota preferida pelo eleitor médio (aquele bem no meio do espectro de opiniões dos eleitores). Segundo a lógica de Alesina e

Rodrik, se a distribuição de capital e da riqueza acumulada é feita por igual na sociedade, a eleitor médio será relativamente rico de capital e portanto exigirá uma alíquota modesta, que não impedirá o crescimento. Se. porém, existem desigualdades de riqueza maiores com muito do capital acumulado concentrado numa pequena elite, a maioria é pobre e exigirá uma alíquota mais alta, que sufocaria o crescimento Alesina e Rodrik afirmam que, quanto maior a igualdade econômica em qualquer sociedade, maria a taxa de crescimento da economía.

Crescimento = igualdade

A explicação de Alesina e Rodrik
não a tudo. Algumas pessoas acham
que os dois economistas não
identificaram direito causa e efeito.
O economista espanhol Xavici
Sala-i-Martin (1962-), por exemplo,
diz que a crescimento econômico
alimentou uma taxa reduzida de
desigualdade de renda sas mundo. O
Banco Mundial declarara que a
redução da pobreza no planeta - que

pode ajudar a reduzir a desigualdade – deve-se mais ao crescimento econômico. Por outro lado, os paises que se desenvolvem mais devagar, como muitos da África, sofreram décadas com pequeno ou nenhum avanço. Isso prejudicou os padrões de vida m impediu a redução da pobreza. Os mais pobres ficam para trás, e a desigualdade persiste.



Países nórdicos, como a Suécia, parecem contradizer Alesina e Rodrik Eles misturam imposto alto com padrão de vida alto e o menor histo de desigualdade do mundo.

Alberto Alesina



Alberto Alesina nasceu em 1957 na cidade de Broni, norte da Itália. Estudou economia e sociedade na Universidade Boccini, de Milão, e graduou-se com distinção em 1981. Fez mestrado e doutorado no departamento de economia de Harvard, EUA. Terminados os estudos em 1986, ele se tornou professor titular de Harvard em 1993 e foi diretor do departamento de economia de 2003 a 2006.

Alesina publicou cinco livros.
Sua obra abarca política e
economia e se concentra em
especial nos sistemas econômicos

e políticos dos EUA e da Europa.
Conquistou enorme
reconhecimento por ter
despertado a atenção para a
influência da política nas
questões econômicas.

Obras-chave

1994 Distributive politics and economic growth (com Dani Rodrik)

2003 The size of nations
(com Enrico Spolaore)
2004 Fighting poverty in
the US an Europe (com Edward
Glaeser)



ATÉ REFORMAS ECONÔMICAS BENÉFICAS FALHAM

RESISTÊNCIA A POPULAÇÃOS

EM CONTEXTO

FOCO

Política econômica

PRINCIPAIS PENSADORES Dani Rodrik (1957-) Daron Acemoğlu (1967-)

ANTES

1989 O economista britânico John Williamson usa o termo "consenso de Washington" pela primeira vez (veja o quadro na página seguinte).

2000 O economista sul--africano Nicolas van de Walle documenta o fracasso do "ajuste estrutural" fomentado pelo FMI na África.

DEPOIS

2009 Os economistas americanos Douglass North, John Wallis e Barry Weingast propõem novo enfoque de reforma com base nas reações das sociedades ao problema da violência.

2011 Pacotes de reforma na Europa em seguida à crise financeira de 2008 sofrem contestação. ma reforma serve para dar impulso à economia e beneficiar toda a população pela transformação das instituições. Pode-se achar que as reformas benéficas para a economia são bem recebidas e executadas. Porém, às vezes existe uma boa resistência à reforma, mesmo daqueles que se beneficiariam dela no final. A fim de "consertar" uma economia e fazê-la voltar a crescer.

é necessário remover as ineficiências dentro do sistema econômica, o que pode um difícil se o pais é dirigido em benefício próprio por uma chama política irresponsável, como ocorre no mundo um desenvolvimento.

Reforma = influência

Os economistas turcos Dani Rodrik e Daron Acemoğlu destacaram que, quando grupos poderosos

São propostas reformas que poderão beneficiar a economia.

porque desejam manter seu controle dos recursos.

Elites poderosas podem resistir a essas mudanças...

Elas distorcem as reformas, que não dão certo ou chegam ao oposto das metas visadas.

Até reformas econômicas benéficas falham. **Veja também:** Economia de livre mercado 54-61 = Instituições na economia 206-07 = A teoria segundo ótimo 220-21 = Teorias do crescimento econômico 224-25 = Bancos centrais independentes 276-77 = Os Tigres Asiáticos 282-87



As políticas que funcionam se tornam populares, mas o espaço de tempo pode ser grande demais para que a relação não seja explorável pelos [...] reformadores.

Dani Rodrik



entendem que seus privilégios desaparecerão por causa de uma reforme econômica, eles podem usar sua influência para adotar políticas econômicas que redistribuam renda ou poder para si mesmos. Podem também distorcer as políticas, de modo que ma medidas não sejam implantadas com eficiência. Acemoğlu disse que isso quase sempre ocorre quando as elitos políticas são muito irresponsávois, de modo que mando irresponsávois, de modo que mando

ações são pouco verificadas e avaliadas. As reformas costumam ter esses traços, porque tendem a não tratar dessas restrições políticas. Todavia, em países com dirigentes muito responsáveis, beneficios das reformas já devem ter sido colhidos. Por esses motivos, reformas são mais eficazes provável que tenham resultados positivos significativos, e. ao mesmo tempo, a elite política não tenha poder suficiente para desbaratá-las.

Ganhadores ■ perdedores

Contudo, também existem problemas implantar uma reforma nas sociedades intermediárias Quando se propõe a reforma econômica, quase sempre está claro quem serão os seus ganhadores e ma perdedores Isso desestimula as pessoas a aceitar as medidas, mesmo que no fim haja mais ganhadores que perdedores Pode existir a tendência de manter o statu quo; as pessoas gostam de proteger o que já têm e de reduzir o risco de perdê-lo.



Sani Abacha tomou o poder na Nigéria em 1994 Sua ditadura corrupta estava acuma dos tribunais, o que pormitru que sua família en apropriasse de US\$5 bilhões de dinheiro público.

Se uma reforma econômica benéfica é proposta, mas engavetada por falta de aporo popular, os políticos e os economistas podem voltar a propô-la no futuro, acreditando que ela fará bem à economia e à sociedade. No entanto, sem informação nova de aporo, a sociedade pode voltar e rejeitá-la. Por outro lado, em uma reforma benéfica é implantada sem apoio popular e gera mais ganhadores que perdedores, acaba conquistando e simpatia do povo e não è rejeitada.

A maioria das tentativas de reforma centra-se em medidas concebidas para mudar instituições "formais", como tribunais e sistemas eleitorais. Seu sucesso depende de as instituições "informais" subjacentes e a política circundante a apoiarem. Sem isso, reformas de leis e constituições não costumam mudar muita coisa.

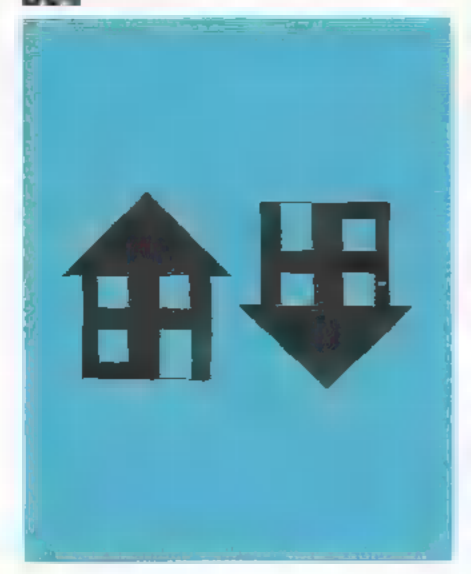
O consenso de Washington

O termo consenso de
Washington foi cunhado em
1989 pelo economista britânico
John Williamson, em referência
ao pacote de reformas de livre
mercado prescrito aos países
em desenvolvimento na crise
dos anos 1980.

Essas diretrizes pretendiam levar as economias estatais da América Latina e da Europa Oriental pós-socialista ao livre mercado privado. Elas se centraram na privatização de empresas estatais, liberalização

do comércio nacional e internacional, adoção de taxas de câmbio competitivas e políticas fiscais equilibradas.

O consenso de Washington caiu em descrédito nos anos 1990. As reformas foram acusadas de terem sido implantadas com pouca percepção das diferentes restrições políticas evidentes num grupo tão diverso de países. Na África, em particular, mercados dinâmicos tiraram os mais pobres da pobreza.



O MERCADO DE IMÓVEIS REFLETE A ALTA E A BAIXA

HABITAÇÃO E DIDLO ECONÔMICO

CONTEXTO

FOCO

Macroeconomia

PRINCIPAL PENSADOR
Charles Goodheart (1936-)

ANTES

1965 O economista americano Sherman Maisel é o primeiro a investigar os efeitos do investimento habitacional na economia.

2003 Os economistas americanos Morris Davis a Jonathan Heathcote concluem que preços de imóveis estão relacionados com estado geral da economia.

DEPOIS

2007 O economista americano Edward Leamer diz que tendência para construção de moradias é aviso de recessão.

2010 As financeiras Fannie Mae e Freddie Mac são tiradas da Bolsa de Valores de Nova York depois de baixarem os padrões de emissões durante a crise das subprimes. s movimentos do mercado imobiliário são um espelho dos ciclos a alta a baixa da economia como um todo – períodos em que a produção real da economia atinge a nivel mais alto a economia atinge a nivel mais alto a desloca por períodos de contração e expansão, em geral a intervalos de três a sete anos.

Há várias razões para a investimento habitacional ser alto nos períodos de crescimento econômico. Existem manim empregos. uma economia am alta leva muita gente a pensar em ter uma sama própria. Ao manama tempo, ma credores começam a relaxar as exigências para o empréstimo, facilitando a compra, e mais moradias são vendidas. Quando isso acontece, procura em la faz subif os preços das moradias. Os que vendem são capazes de liquidar grandes hipotecas. Os construtores continuam investindo em maiores estoques de moradias para lucrar com os altos preços.

Os preços de imóveis em geral são resistentes, ou seja, não mudam rápido em razão de fatores que poderiam influenciá-los. Esse é um dos motivos por que os imóveis são tidos como investimento tão bom, e,



Novo empreendimento espalha-se as 2004 por terras agricolas no estado de Washington, EUA, na alta no inicio do decada. A construção foi estimulada pela facilitação do crédito imobiliário.

para baixo, eles ficam estáveis, mesmo que e volume de vendas caia.

Indício de recessão

Embora os preços de imóveis sejam geralmente resistentes, eles podem estagnar; a redução no investimento residencial é quase sempre o primeiro indício de que uma recessão está a caminho. Em países mais desenvolvidos, o mercado imobiliário começou a cair antes de cada grande recessão nos últimos cinquenta anos. O mercado habitacional só se recupera quando

Veja também: Crescimento e retração 78-79 = Bolhas econômicas 98-99 • Oferta e procura 108-13 • Teste das teorias econômicas 170 = Crises financeiras 296-301

Quando a economia cresce, mais pessoas se sentem confiantes a ponto de comprar uma moradia.

Essa procura ampliada leva a um aumento no preço dos imóveis. Os construtores investem em mais construções.

Os preços atingem um nível insustentável, e a procura estança

O investimento habitacional é suspenso, a cortados empregos nos setores correlatos. Os preços dos imóveis estagnam, e a economia cai.



os consumidores confiam que o valor de sua casa vai aumentar. Essa confiança aumenta com melhora da economia. Quando a venda de moradias retorna ao nível normal, o investimento habitacional cresce, abrindo vagas de emprego majudando a economia a crescer.

Os economistas analisam a relação entre o mercado imobiliário e a economia em geral e acreditam que, ao estudar os investimentos em moradias, podem prever com precisão recessões e recuperações. Em seu livro de 2006 Housing prices and the macroeconomy, os economistas britânicos Charles

Goodheart Boris Hofmann
mostraram que existe uma
correlação entre o desempenho
econômico aqueles preços. Dizem
que, seguindo as políticas
adequadas, seria possível reduzir
bastante até evitar os piores
efeitos de uma recessão.

Infelizmente isso não ocorreu na "bolha" imobiliária que estourou nos EUA em 2008. Al. as rápidas inovações financeiras criaram instabilidade no financiamento de hipotecas, criando uma confiança excessiva no consumidor e uma alta insustentável. O mercado imobiliário foi a causa do estouro.

Crédito irresponsável no mercado de imóveis

A crise econômica de 2008. deveu-se muito à liberalização do mercado hipotecário e aos empréstimos irresponsáveis dos bancos. De início, os credores impunham normas rigidas aos mutuários, dando o empréstimo só 🔳 quem pudesse pagar os juros e as prestações, tendo por base quantia emprestada. No entanto, com a alta econômica, foram concedidas hipotecas a quem podia pagar apenas os juros. Essas pessoas conflavam que sua renda ou o preço do imóvel subisse para pagar o restante do empréstimo.

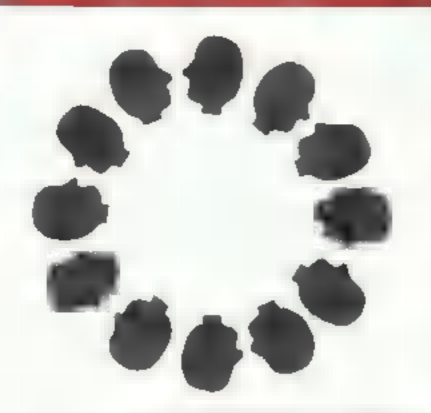
Então os credores concederam hipotecas a pessoas que não tinham renda suficiente para pagar nem os juros - os empréstimos só seriam honrados se houvesse forte alta na renda e no preço dos imóveis. Quando a economia falhou e os mutuários começaram a não pagar os empréstimos, a economia inteira desabou.



Na onda de execuções bancárias após a crise financeira de 2008, imóveis desocupados, como este em Nova Jersey, EUA, passaram a fazer parte do panorama.

GUIA DE ECONOMI

GUIA DE ECONOMISTAS



ste livro examina algumas das mais importantes ideias do pensamento econômico, dos primórdios à evolução da economia política e me tema amplo que hoje conhecemos. Assim, aborda inevitavelmente as ideias e as conquistas de grandes economistas, como Adam Smith. John Maynard Keynes e Friedrich Hayek. Todavia, sem dúvida existem muitos outros economistas que deram contribuições importantes, em geral me mais de uma área de estudo, os quais merecem mais que uma menção passageira. Todos os pensadores enfocados nas páginas a seguir participaram da ascensão da economia a tema vital na sociedade industrial moderna, dando sentido e complexidade ampliando nossa compreensão da atividade econômica no mundo atual.

JEAN-BAPTISTE COLBERT

Embora nascido em família de comerciantes de Rheims, França, Jean-Baptiste Colbert preferiu carreira política ao comércio Ascendeu a tornou-se ministro das Finanças de Luís XIV em 1665 e adotou medidas para dar um fim à corrupção política. Reformou sistema fiscal, instituiu políticas para estimular indústria francesa, incentivou o comércio exterior melhorou infraestrutura francesa Veja também: A carga tributária 64-65

PIERRE DE BOISGUILBERT 1646-1714

Aristocrata francês, Pierre Le Pesant, Sieur de Boisguilbert, seguiu a carreira de direito. Foi magistrado e juiz e em 1690 tornou-se bailie – representante do rei a cargo da administração e da justiça na cidade de Rouen, posto que deteve até morrer, em 1714. Ao ver o efeito do imposto na economia local, opós-se ao sistema tributário instituido por Colbert. Acredita que a produção e a comércio geravam riqueza e propôs uma reforma fiscal para fomentar um comércio livre.

Veja também: A carga tributária 64-65

YAMAGATA BANTO

1748-1821

Um dos mais respeitados eruditos de Osaka, Japão Yamagata Banto era também mu cambista Ao lado de cutros da Escola Kartokudo de Osaka, ele adotou ideias ocidentais de racionalismo nas instituições japonesas, ajudando a terminar a sociedade feudal do país que até então se baseara em ideias de Confúcio. Yume no shiro ("Em vez de sonhos"), livro de vários volumes de Banto, criticou o velho sistema, que para ele era dominado pela "era dos deuses", e propôs um enfoque racional e científico da estrutura social, política e econômica do Japão moderno, fundado na indústria e no comercio.

Veja também: Vantagem comparativa 80-85

HENRI DE SAINT-SIMON

1760-1825

Claude Henri de Rouvroy nasceu em família nobre em Paris, França, mas rejertou o título de conde por defender uma forma de socialismo. Suas ideias tiveram influência da nova sociedade criada nos EUA após a Revolução Americana. Ele dizia que a pobreza podia erradicada com a cooperação e a inovação tecnológica z que o ensino acabana com 🗷 ganância que fazia as pessoas buscar privilégios sociais explorar as outras. Sua obra influenciou pensadores socialistas do século XIX, especialmente Karl Marx (p. 105).

Veja também: Economia Marxista 100-05

FRIEDRICH LIST

1789-1846

Friedrich List começou a carreira como servidor público em sua cidade natal de Reutlingen, Alemanha, e logo ascendeu a cargos altos. Contudo, em 1822 foi preso por sua opinião sobre as reformas e fugiu para a França e a Inglaterra. Emigrou para os EUA e tornou-se cônsul desse país em Hamburgo e depois em Leipzig. Em 1843, fundou um jornal para divulgar sua visão de um "Sistema Nacional", cuja aliança aduaneira uniria toda a Alemanha Saúde fraca problemas financeiros atormentaram seus últimos anos. •

Veja também: Vantagem comparativa 80-85

JOSEFH BERTRAND

1822-1900

Filho de escritor de ciência popular francês, Joseph Bertrand mostrou aptidão pela matemática desde cedo. Em 1856, tornou-se professor na Escola Politécnica de Paris. Fez nome nos campos da teoria dos números e da probabilidade e se opôs à teoria dos oligopólios, de seu compatriota Antoine Augustin Cournot (p. 91), propondo em lugar um modelo alternativo de concorrência do preços

Veja também: Efeitos da concorrência limitada 90-91

1840-1921

Um dos fundadores da Escola
Austríaca de economistas, Carl
Menger nasceu na Galícia, hoje na
Polônia. Em Princípios de economía
política (1871), ele delineou sua
teoria da marginalidade (o valor dos
produtos vem do valor de cada
unidade adicional), que se tornou
crucial para o pensamento da Escola
Austríaca. Enquanto professor de
economia da Universidade de
Viena, ele escreveu Método das
ciências sociais, que marcou a

cisão final da Escola Histórica Alemã, baseada nos ideais românticos do século XIX.

Veja também: Liberalismo econômico 172-77

LUJO BRENTANO

1844-1931

Nascido de Baviera, Alemanha, Lujo Brentano doutorou-se em direito e economia. Em 1868, fez de viagem à Grã-Bretanha com o estatístico Ernst Engel (p 125) para estudar o sindicalismo de suas ideias foram influenciadas por essa experiência Membro da Escola Histórica Alemã, Brentano ainda assim contestou muitas de suas teorias, defendendo reforma social, direitos humanos e responsabilidade do Estado pelo bem-estar público. Sua influência é mais evidente na formação das economias de mercado social.

Veja também: Economia social de mercado 222-23

EUGEN VON BÖHM-BAWERK

Membro fundador da Escola Austriaca de economistas, Eugen von Böhm-Bawerk nasceu em Brünn, Austria (hoje na República Tcheca). Estudou direito na Universidade de Viena e teve carreira acadêmica e política de sucesso, sendo duas vezes ministro das Finanças nos anos 1890, quando pôs em prática suas ideias de orçamento frugal equilibrado. Suas críticas à economia marxista e às teorias de juros e capital tiveram grande influência, especialmente em seus alunos Joseph Schumpeter (p. 149) e Ludwig von Mises (p. 147).

Veja também: Planejamento central 142-47

FRIEDRICH VON WIESER

1851-1926

Friedrich von Wieser nascou em Viena. Como seu cunhado Eugen von Böhm-Bawerk, ele estudou direito, mas o trocou por economia depois de ler a obra de Carl Menger. Trabalhou alguns anos como servidor público e em 1903 sucedeu a Menger como professor em Viena. Sua primena grande contribuição foi na teona do valor, influenciado por Léon Walras (p. 120) e Vilfredo Pareto (p. 131). Atribui-se a ele o termo "utilidade marginal" (satisfação obtida com cada unidade adicional). Depois, voltou-se para a aplicação da teoria econômica à sociologia, criando a importante teoria da economia social e 🗷 ideia de custo se oportunidade.

Veja também: Custo de oportunidade 133

THORSTEIN VEBLEN

1857-1929

Famoso como dissidente entre os economistas americanos, Thorstein Veblen era filho de imigrantes noruegueses que viviam num sítio Minnesota. Seu ambiente incomum deu-lhe visão de um estrangeiro da sociedade dos EUA, o que o fez rejeitar a sabedoria convencional de seus professores. Ele criou um enfoque institucional que aliou a sociología e a economia. Em 1899, publicou A teoria da classe ociosa, que lançou a ideia do "consumo conspícuo" e criticou a ineficiência e a corrupção do sistema capitalista e sua classe empresarial "parasita".

Veja também: Consumo conspícuo 136

ARTHUR PIGOU

1877-1959

Nascido em Ryde, ilha de Wight.
Arthur Pigou estudou história na
Universidade de Cambridge, Reino
Unido, onde se interessou por
economia a conheceu Alfred
Marshall (p. 110). Graduado, Pigou
lecionou em Cambridge até a início
da Primeira Guerra Mundial, na
cadeira de economia política de
Marshall desde 1908 É mais famoso
pelo "imposto pigouviano", criedo
para compensar externalidades
(custos ou benefícios involuntários).
Veja também: Custos externos 137

NIKOLA! DMITRIYEVICH KONDRATIEV

1892-1938

Criado perto de Kostroma, Rússia, e de família camponesa, Nikolai Kondratiev estudou economia na Universidade de São Petersburgo e trabalhou para 🛪 governo. Quando 🛎 czar Nicolau II foi deposto em 1917, Kondratiev era do Partido Socialista Revolucionário e tornou-se ministro de Abastecimento. Um mês depois, o governo provisório foi derrubado 🗷 Kondratiev voltou à vida acadêmica. Criou a teoria dos ciclos de 50 a 60 anos aux economias capitalistas, as ditas "ondas de Kondratiev". Em 1930, suas ideias cairam em descrédito. Ele foi preso e executado oito anos depois.

Veja também: Crescimento ■ retração 78-79

RAGNAR FRISCH

1895-1973

Nascido em Christiana. Noruega. Ragnar Frisch foi pioneiro no uso da economia. Cunhou os termos economia. Cunhou os termos econometria, microeconomia e macroeconomia De inicio foi ourives, pois pretendia participar da empresa da familia, mas estudou economia e matemática na França e na Inglaterra. Em 1932, fundou o Instituto de Economia de Oslo e em 1969 tornou-se o primeiro ganhador do Nobel de Ciências Econômicas com seu colega Jan Tinbergen

Veja também: Testando teorias econômicas 170

PAUL ROSENSTEIN-RODAN

De família polonesa judaica na Cracóvia governada pela Austria, Rosenstein-Rodan começou como membro da Escola Austriaca de economistas Em 1930, fugiu do antissemitismo em sua pátria para Londres, onde lecionou na London School of Economics. Nos anos 1940, interessou-se por economia desenvolvimentista propôs a que se chamaria de teoria do "grande impulso". Após a Segunda Guerra Mundial, mudou-se para os EUA, trabalhou para o Banco Mundial e foi conselheiro dos governos da India, da Itália, do Chile a da Venezuela.

Veja também: Economia desenvolvimentista 188-93

JAN TINBERGEN

Coganhador do primeiro Nobel de Ciências Econômicas com Ragnar Frisch em 1969, o teórico holandês Jan Tinbergen primeiro estudou matemática e física e então passou a aplicar princípios científicos à teoria econômica. Assim, lançou as fundações do novo campo da econometria. Foi professor universitário e consultor da Liga das Nações e do Departamento Central de Estatísticas holandês, onde, em 1936, elaborou um novo modelo macroeconômico nacional, adotado por outros governos.

Veja também: Testando teorias econômicas 170

RICHARD KAHN 1905-1989

Richard Ferdinand Kahn nasceu de pais alemães em Londres e graduou--se em física na Universidade de Cambridge, Reino Unido, antes de adotar e economia, obtendo diploma de primeira classe em um ano sob a coordenação de John Maynard Keynes (p. 161). Aos 25 anos lez nome com um artigo explicando o multiplicador, peça básica da economia keynesiana. Economista prático, aconselhou o governo britânico na Segunda Guerra Mundial até voltar para a Universidade de Cambridge, onde lecionou até se aposentar, ma 1972.

Veja também: O multiplicador keynesiano 164-65

RAGNAR NURKSE

1907-1959

Nascido em Käru, Estônia (então no Império Russo), Ragnar Nurkse estudou direito e economia na Universidade de Tartu. Continuou os estudos na Escócia e em Viena. Em 1934, Nurkse passou a trabalhar como analista financeiro da Liga das Nações, o que influenciou seu interesse pela economia mundial e desenvolvimentista. Após a Segunda Guerra Mundial, mudou-se para os EUA e lecionou nas universidades de

997

Columbia e Princeton. Criou com: Paul Rosenstein-Rodan (p. 336) o campo da economia desenvolvimentista e defendeu = teoria do "grande impulso".

Veja também: Economia desenvolvimentista 188-93

JOHN KENNETH GALBRAITH 1908-2006

Nascido em Ontário, Canadá, John Kenneth Galbraith estudou economía em seu país e nos EUA. Lecionou 📖 Universidade de Cambridge, Reino Unido, onde recebeu grande influência de John Maynard Keynes (p. 161). Na Segunda Guerra Mundial, for subchefe da Agência de Supervisão de Preços do governo dos EUA, mas sua defesa do controle permanente de preços o fez demitir-se em 1943. Trabalhou como jornalista, acadêmico econômico do presidente John F Kennedy e tornou-se autor popular em 1958 com o livro A sociedade afluente.

Veja também: Consumo conspicuo 136

GEORGE STIGLER

Bastante influenciado por Frank
Knight (p. 163), seu coordenador de
doutorado na Universidade de
Chicago, EUA, George Stigler seria
um membro destacado da Escola de
Chicago de economistas,
trabalhando com seu amigo e
contemporâneo Milton Friedman
(p. 199). Conhecido por sua pesquisa
da história do pensamento
econômico, também trabalhou com
a teoria da escolha pública (análise
do comportamento do governo) e foi
um dos primeiros a investigar o
campo da economia da informação.

Ganhou o Prêmio Nobel em 1982. Veja também: Busca e ajuste 304-05

JAMES TOBIN

1918-2002

James Tobin nasceu em Illinois. EUA, e hoje tem fama pelo chamado "imposto Tobin", que ele criou para desencorajar a especulação 🖚 transações cambiais Tobin é mais conhecido dos economistas como defensor da economia keynesiana 🗷 por sua obra académica sobre investimento e política fiscal Curson Universidade Harvard. EUA, em 1935, onde conheceu John Maynard Keynes. Em 1950, passou a lecionar em Yale, onde ficou pelo resto da vida. Como consultor do governo Kennedy, ajudou 🛭 dar forma à política econômica americana nos anos 1960. Em 1981. ganhou o Prêmio Nobel.

Veja também: Depressões e desemprego 154-61 = O multiplicador keynesiano 164-65

ALFRED CHANDLER

1918-2007

Nascido em Guyencourt, EUA, Alfred Chandler formou-se na Universidade Harvard, EUA, 1940. Depois de servir um Marinha na Segunda Guerra Mundial, escreveu sua tese de doutorado sobre estruturas de gestão, baseado em documentos deixados para ele por seu avô, o analista financeiro Henry Varnum Poor. A partir dos anos 1960, centrou-se em estratégia gerencial e organização de grandes empresas. Escreveu vários livros, e o de 1977, The visible hand, ganhou o Prêmio Pulitzer. O livro considera a ascensão de empresas de grande

escala como "segunda revolução industrial".

Veja também: Economias de escala 132

ROBERT LUCAS

1937-

Um dos mais influentes
economistas da Escola de Chicago,
Robert Lucas é também um dos
fundadores da macroeconomia
neoclássica. Estudou na
Universidade de Chicago, EUA,
onde leciona desde 1974. Ele
derrubou mideias keynesianas
sua pesquisa sobre expectativas
racionais (a ideia de que, se as
pessoas tomam decisões racionais
e abalizadas, seus atos podem
alterar o curso pretendido de
uma política do governo) influiu na
política monetária dos anos 1980.

Veja também: Expectativas racionais 244-47

EUGENE FAMA

Ítalo-americano de terceira geração, Eugene Fama foi o primeiro de sua família a 11 para a universidade. De início estudou francês, mas 📖 fascinou por economia. Ganhou uma bolsa para estuder para o doutorado na Universidade de Chicago, onde leciona desde então. É mais famoso por criar a hipótese da eficiência do mercado, que diz que em qualquer mercado com muitos comerciantes bem informados o preço reflete toda informação disponível. É também conhecido por demonstrar a correlação entre eficiência e equilibrio de mercado.

Veja também: Mercados eficientes 272

KENNETH BINMORE 1940-

Acadêmico britânico, Kenneth
Binmore é matemático, economista
e teórico de jogos. Sua obra é
pioneira por aliar a economia
tradicional a técnicas matemáticas
e ao uso de experimentos. Ele
elaborou teorias de comportamento
de pechincha no campo da teoria
evolutiva dos jogos.

Veja também: Concorrência e cooperação 273

PETER DIAMOND 1940-

O economista americano Peter Diamond formou-se em matemática na Universidade Yale, EUA, e depois estudou economia no Instituto de Tecnologia de Massachusetts (MIT). onde lecionou na maior parte de sua carreira. Mais famoso pela pesquisa de seguro social, foi consultor seguridade social do governo. Seu trabalho posterior sobre a teoria da busca e do ajuste no mercado de trabalho o fez dividir o Prêmio Nobel de 2010 com Mortensen Christopher Pissarides (p. 339). Veja também: Busca e ajuste 304-05

MICHAEL TODARO

O economista americano Michael Todaro formou-se na Faculdade Haverford, Pensilvânia, EUA, e passou um ano na África com seu mentor, professor Philip Bell, o que lhe deu uma paixão pela economia desenvolvimentista. Sua tese de doutorado de 1967 foi a base da teoria da migração nos países em

desenvolvimento e lançou o que seria conhecido por paradoxo de Todaro. Ele trabalhou para a Fundação Rockefeller na África e o Population Council de Nova York antes de assumir uma cátedra na Universidade de Nova York.

Veja também: Economia desenvolvimentista 188-93

ROBERT AXELROD

1943-

Economista americano e cientista político, Robert Axelrod lecionou maior parte de sus carreira na Universidade de Michigan, onde entrou and 1974 È mais conhecido por aux contribuição para as teorias de cooperação e complexidade A investigação do "dilema do prisioneiro" em seu livro A evolução da cooperação (1984) mostrou uma estratégia "olho por olho" pode comportamento cooperativo em situações hostis e amistosas. Axelrod foi consultor da ONU, do Banco Mundial e do Departamento da Defesa dos EUA na promoção da cooperação entre os países. Veja também: Concomência 🗷

MICHAEL SPENCE

cooperação 273

1943-

Nascido em Nova Jersey, Michael
Spence, cujo pai trabalhava em
Ottawa na Segunda Guerra
Mundial, foi criado no Canadá.
Estudou filosofia na Universidade de
Princeton, EUA, mas a trocou por
economia em seu doutorado na
Universidade Harvard. Lecionou na
maior parte da carreira em Harvard
e Stanford. Sua obra centra-se
sobretudo na economia da
informação (como a informação

influi na economia) e na ideia de "sinalizar" informação de maneira indireta (por exemplo, uma pessoa "sinalizar" sua capacidade para certo emprego com suas qualificações acadêmicas). Em 2001, ganhou o Prêmio Nobel com George Akerlof (p. 275) e Joseph Stiglitz por sua obra sobre informação assimétrica (desigual) nos mercados.

Veja também: Incerteza no mercado 274-75

JOSEPH STIGLITZ

Um dos mais influentes (e quase sempre polémicos) economistas de sua geração, Joseph Stiglitz nasceu em Indiana, EUA, em família que, segundo ele, "gostava de debater questões políticas". Foi professor de diversas universidades prestigiosas dos EUA e do Reino Unido, consultor dos presidentes americanos Clinton e Obama e economista-chefe do Banco Mundial. Fez nome nos anos 1970 por mes trabalho com economia da informação (como a informação influi na economia), pelo qual dividiu o Nobel de 2001. Nos anos 1990, criticou o consenso de Washington (p. 329), aplicado sobretudo a países am desenvolvimento

Veja também: Incentivos e salários 302

ALICE AMSDEN

Tida como economista "destemida", Alice Amsden concentrou-se em desenvolvimento e industrialização de economias emergentes. Formada na Universidade Cornell, EUA, estudou para seu doutorado na London School of Economics e depois trabalhou no Banco Mundial

e na Organização de Cooperação e Desenvolvimento Econômico (OCDE), detendo também altos postos acadêmicos. Em 2009, foi designada para uma gestão de três anos na ONU. É lembrada sobretudo por sua contestação das ideias tradicionais da globalização, em lívros como A ascensão do "resto" (2001).

Veja também: Os Tigres Asiáticos 282-87

ROBERT BARRO

O economista americano Robert
Barro estudou física de início, mas a
trocou por economia no doutorado.
Estudou em muitas universidades
dos EUA e é diretor honorário da
Academia de Economia da China
na Universidade Central de Pequim.
Barro foi figura destacada na
formação da macroeconomia
neoclássica a passou a ser notado
em 1974, com suas teorias sobre os
efeitos do empréstimo atual a da
tributação futura. Seu último
trabalho enfocou a influência da
cultura na economia política.

Veja também: Empréstimo **■** dívida 76-77

CHRISTOPHER PISSARIDES

Nascido na vila greco-cipriota de Agros, Christopher Pissarides formou-se em economia na Universidade de Essex, Reino Unido. Doutorou-se pela London School of Economics em 1973, da qual faz parte desde 1976. Sua contribuição mais significativa foi nos campos da teoria da busca e do ajuste no mercado de trabalho e do desemprego. Nos anos 1990,

elaborou um modelo de criação e liquidação de empregos com Dale Mortensen. Ambos, ao lado de Peter Diamond, ganharam o Nobel de 2010 por sua análise de mercados. **Veja também:** Busca e ajuste 304-05

PAUL KRUGMAN

1953-

Ganhador do Prêmio Nobel em 2008 por sua análise de modelos de comércio, o economista americano Paul Krugman é conhecido por sua obra pionerra de comércio e finanças internacionais a pela análise de crises cambiais e de políticas fiscais. Lecionou em muitas universidades a trabalhou como consultor econômico do governo Reagan nos anos 1980 mas é considerado de tendência esquerdista Nos anos 1990. desenvolveu um enfoque da análise do comércio internacional que é hoje tida mente nova teoria comercial.

Veja também: Comércio e geografia 312

DANI RODRIK 1957-

Nascido em Istambul, Turquia, Dani Rodrik mudou-se para en EUA para se graduar. Hoje professor de economia política internacional na Universidade Harvard, centra-se areas da economia internacional e desenvolvimentista. Foi consultor de organizações internacionais, entre elas o Centro de Pesquisas de Política Econômica, o Centro de Desenvolvimento Mundial e o Instituto de Economia Internacional.

Veja também: Integração de mercados 226-31 • Resistência a mudanças 328-29

HA-JOON CHANG

Nascido na Coreia do Sul, Ha-Joon Chang é destacado crítico da linha econômica dominante. Graduou-se pela Universidade Nacional de Seul e se mudou para o Reino Unido para se doutorar pela Universidade de Cambridge, onde prossegue sua pesquisa Chang atuou como consultor de diversas agências da ONU, do Banco Mundial, do Banco de Desenvolvimento da Ásia e de agências nacionais e ONGs. Critica políticas de desenvolvimento tradicionais do Banco Mundial e em seu livro 23 things they don't tell you about capitalism (2010) ajudou a popularizar aspectos da economia alternativa.

Voja também: Os Tigres Asiáticos 282-87

RENAUD GAUCHER

Formado psicologia, história, geografia, economia e também finanças, o pensador francês Renaud Gaucher procura integrar elementos das ciências sociais ao pensamento econômico para obter um enfoque mais holístico. Ele investiga a psicologia do dinheiro e economia comportamental do ponto de vista da psicologia positiva (aquela que se concentra nos aspectos positivos do ser humano), com ênfase na "economia da felicidade", seguindo os passos da pesquisa de economistas como o americano Richard Easterlin e : levando em conta seu lugar nas políticas de desenvolvimento e mudança climática.

Veja também: A economia da felicidade 216-19

GLOSSÁRIO

Ações Unidades de propriedade de uma empresa.

Balança comercial Diferença no valor de importações e exportações de um pais **em** certo periodo

Banco central Instituição que administra a moeda de um pais, altera a oferta de moeda e determina taxas de juros. Também pode servir de emprestador para bancos em última instância.

Bem Algo que satisfaz o desejo ou exigência do consumidor. Termo em geral referente a um produto ou matéria-prima.

Bem público Produtos ou serviços, como iluminação pública, não fornacidos por empresas privadas

Capital Dinheiro ■ ativos físicos (como máquinas e infraestrutura) usados para gerar renda. Ingrediente essencial da atividade econômica, assim como terra, mão de obra ■ empresa.

Capitalismo Sistema econômico em que os meios de produção são propriedade privada, em empresas concorrem para vender produtos com lucro e os trabalhadores trocam seu trabalho por um salário.

Cartel Grupo de empresas que concordam em cooperar de tal modo que a produção de determinado bem seja limitada, e os preços, elevados.

Ciclo econômico Flutuação no crescimento de toda a economia caracterizado por periodos de expansão (alta) ■ retração (baixa).

Commodity (mercadoria) Termo genérico usado com relação a qualquer produto no serviço que possa no comercializado. É em geral empregado no referência a matérias-primas que sempre têm aproximadamente a mesma qualidade e podem ser compradas em quantidade

Comunismo Sistema econômico marxista em que imóveis e meios de produção são propriedade coletiva.

Concorrência Há concorrência quando dois ou mais produtores tentam conquistar um comprador oferecendo as melhores condições.

Concorrência perfeita Situação idealizada em que compradores movendedores detêm informação plena e existem tantas empresas produzindo o mesmo bem que um vendedor sozinho não consegue influir no preço.

Contuio Acordo de não concorrência entre duas **em anua** empresas, a fim de determinar os preços.

Consumo Valor de bens ou serviços comprados. As compras individuais são somadas pelo governo para calcular o total do consumo nacional

Crise de crédito Redução súbita na disponibilidade de crédito no sistema bancário. A crise de crédito costuma ocorrer após um período de grande oferta de crédito.

Curva da oferta Gráfico que mostra a quantidade de um produto ou serviço que os vendedores produzem por preços diferentes.

Curva da procura ou demanda

Curva sun gráfico que mostra a quantidade de sun produto ou serviço comprada por preços diferentes.

Curva de Phillips Gráfico que ilustra m suposta relação inversa entre m inflação e m desemprego.

Custo marginal Aumento nos custos totais causado pela produção de uma unidade a mais.

Déficit Um desequilíbrio. Déficit comercial a excesso de importações ante as exportações; déficit público é excesso de gastos em relação à receita tributária.

Deflação Otreda no preço dos produtos e serviços num período. A deflação está associada a períodos de estagnação econômica.

Depreciação Redução do valor de um ativo **man** periodo, causada por uso, desgaste ou obsolescência.

Depressão Declinio grave e duradouro da atividade econômica em que cai a produção, cresce o desemprego e m crédito é escasso.

Dívida Promessa feita por uma parte (devedor) a outra (credor) de que pagará o empréstimo.

Duopólio Controle do mercado por duas empresas.

Economia Sistema total da atividade econômica em certo

país ou área, abarcando toda a produção, a mão de obra, o comércio e o consumo que ali ocorrem.

Economia clássica Enfoque inicial da economia concebido por Adam Smith e David Ricardo, centrado no crescimento das nações e no livre mercado.

Economia comportamental Ramo da economia que estuda os efeitos de fatores psicológicos ■ sociais nas decisões.

Economia de livre mercado

Economia em que as decisões sobre a produção são tomadas por pessoas e empresas privadas com base na oferta e na produra, e os preços são determinados pelo mercado.

Economia mista Economia em que parte dos meios de produção pertence ao Estado, e parte à iniciativa privada, misturando aspectos da economia planejada e da economia de mercado. Em sentido estrito, praticamente todas as economias são mistas, mas o resultado varia bastante.

Economia neoclássica Enfoque dominante na economia atual.

Baseia-se na oferta e na procura e em indivíduos racionais, e é mu geral expressa matematicamente.

Economia planejada Veja Economia planificada.

Economia planificada. Economia em que todas as atividades são controladas por uma autoridade central, como o Estado. Também chamada economia planejada.

Economia social de mercado Modelo econômico elaborado na

Modelo econômico elaborado na Alemanha Ocidental após a Segunda Guerra Mundial, caracterizado por economia mista, em que o setor privado é estimulado, mas o governo intervém na economia para garantir justiça social.

Elasticidade Sensibilidade de determinada variável econômica (como a procura) em relação a outra (como o preço) Os preços dos bens podem ser elásticos ou inelásticos.

Empreendedor Pessoa que assume risco comercial na esperança de ter lucro.

Equilíbrio Estado de igualdade num sistema. Em economia, os mercados estão em equilíbrio quando a oferta se iguala à procura

Escola Austriaca Escola de aconomia fundada por Carl Menger no final do século XIX. Atribui as atividades econômicas às ações e à livre escolha das pessoas e se opõe a qualquer intervenção do governo na economia.

Escola de Chicago Grupo de economistas ligado à Universidade de Chicago, EUA, que defende mana avidez o livre mercado e cujos ideais de desregulamentação a liberalização do mercado predominaram nos anos 1980.

Estagflação Período de inflação e desemprego altos e crescimento baixo.

Eurozona Região de países da União Europeia que optaram pela unidade monetária. Todos usam a mesma moeda, o euro, e a política monetária é ditada pelo Banco Central Europeu.

Externalidades Custo ou benefício de uma atividade econômica que é sentido por alguém não ligado diretamente a tal atividade e não se reflete no preço.

Falência Declaração legal de que um indivíduo ou empresa não consegue pagar suas dívidas.

Falha de mercado Situação na qual o mercado não tem resultados ideais do ponto de vista social. A falha de mercado pode se dever a falta de concorrência (como um monopólio), unformação incompleta, custos e beneficios não computados (externalidades) ou falta de potencial para o lucro (como os bens públicos).

Fatores de produção Insumos usados para fazer bens ou serviços: terra, mão de obra, capital e empresa.

Flexiblização quantitativa Injeção de dinheiro novo na economia pelo banco central.

Fundo Monetário Internacional (FMI) Organização internacional fundada em 1944 para supervisionar o sistema de câmbio após a guerra mais adiante fornecedora de dinheiro para países pobres.

Globalização Livre trânsito de dinheiro, produtos e pessoas pelas fronteiras internacionais Maior interdependência econômica entre os países por meio da integração de produtos, mão de obra e mercados de capitais.

Grande Depressão Período de recessão econômica internacional de 1929 a meados dos anos 1930.

Começou nos EUA com a quebra da Bolsa de Valores de Nova York.

Hiperinflação Índice de inflação muito alto.

Imposto Cobrança feita pelo governo a empresas e indivíduos. Seu pagamento é obrigatório por lei.

Inadimplência ou insolvência

Incapacidade de pagar um empréstimo nos termos acordados.

Inflação Situação em que os preços de bens
serviços numa economia mantêm tendência de alta.

Informação assimétrica

Desigualdade de informação. Por exemplo, compradores e vendedores têm mais ou menos informação sobre um produto do que outros.

Investimento Injeção de capital
film de aumentar a produção futura,
como uma nova máquina ou
treinamento da força de trabalho.

Keynesianismo Escola de pensamento econômico baseada nas ideias de John Maynard Keynes, em defesa dos gastos públicos para tirar a economia da recessão.

Laissez-faire Termo francês que significa "deixe fazer", usado mu referência um mercado sem intervenção governamental.

Liberalismo econômico Ideologia segundo a qual o bem é maior quando as pessoas recebem liberdade individual máxima para fazer escolhas de consumo. O liberalismo econômico defende e economia de livre mercado.

Liquidez Facilidade com que um ativo pode ser usado para comprar algo, sem que isso cause redução em seu valor. Dinheiro é o ativo mais líquido, pois pode ser usado de imediato para comprar produtosou serviços, sem prejuízo de seu valor.

Livre comércio importação e exportação de bens e serviços sem imposição de tanifas ou cotas.

Macroeconomia Estudo da economia como um todo, com a análise de fatores que a atungem, como taxas de juro, inflação, crescimento e desemprego.

Macroeconomia neoclássica

Escola de pensamento dentro da macroeconomia que usa modelos de análise baseados inteiramente no contexto neoclássico

Mão invisível Ideia de Adam Smith de que os indivíduos buscam munitaresses no mercado, beneficiando inevitavelmente toda a sociedade, como se houvesse uma "mão invisível" a guiá-los.

Mercado altista Período em que o valor de ações e outros títulos sobe.

Mercado baixista Período de declinio no valor de ações ou outros titulos

Mercantilismo Doutrina que predominou ma Europa Ocidental do século XVI ao XVIII Ressaltava a importância do controle do governo sobre o comércio exterior para manter positiva a balança comercial.

Microeconomia Estudo do comportamento económico de indivíduos e empresas.

Moeda fiduciária Forma de moeda que não tem lastro de produto físico como o ouro, mas tem valor derivado da confiança das pessoas nela. As principais moedas do mundo são fiduciárias.

Monetarismo Escola de pensamento econômico que crê que o papel

fundamental do governo é controlar a oferta de moeda. É associado ao economista americano Milton Friedman e a governos conservadores dos anos 1970 e 80.

Monopólio Mercado em que existe apenas uma empresa. Em geral um monopolista tem produção baixa, que ele então vende por preço alto.

Multiplicador keynesiano Teona de que o aumento nos gastos do governo en economia produz um aumento ainda maior na renda.

Obrigação Forma de empréstimo a juro para levantar capital. Obrigações são certificados de um emissor (governo ou empresa) em troca de quantia em dinheiro. O emissor concorda em pagar a quantia com juros em data futura determinada.

Oferta Quantidade de um produto disponível para compra.

Oligopólio Setor com pequeno número de empresas. No oligopólio existe a risco de as empresas formarem cartel para fixar os preços.

Orçamento Plano financeiro que lista despesas e receitas previstas.

Ótimo de Pareto Condição em que não em pode alterar a alocação de bens para melhorar e situação de alguém sem piorar e de outra pessoa. Leva o nome de Vilfredo Pareto.

Padrão-ouro Sistema monetário em que uma moeda tem lastro em reserva de ouro e em tese pode ser trocada a pedido por certa quantidade de ouro. Nenhum pais usa o padrão-ouro atualmente.

Permuta Sistema em que produtos ou serviços são trocados diretamente, sem usar um intermediário, como o dinheiro.

PIB Veja produto interno bruto.

Planejamento central Sistema de controle centralizado de uma economia pelo governo, no qual as decisões referentes à produção e distribuição de bens são tomadas por comissões governamentais.

PNB Veja produto nacional bruto.

Política fiscal Diretrizes do governo sobre impostos e gastos

Política monetária Diretrizes do governo que visam mudar a oferta de moeda ou as taxas de juro, a fim de estimular ou refrear a economia.

Preço Quanto se paga em dinheiro ou bens a um vendedor em troca de bens ou serviços.

Procura ou demanda Quantidade de bens e serviços que uma pessoa ou um grupo de pessoas deseja e pode comprar.

Produto interno bruto (PIB)

Medida da renda nacional mu um ano.

O PIB é calculado pela some da

produção total anual do país mu costuma ser usado para medir sua atividade econômica musua riqueza.

Produto nacional bruto (PNB)

Valor total dos bens e serviços produzidos em um ano por empresas nacionais, operem elas no país ou no exterior.

Protecionismo Política econômica que visa limitar o comércio internacional, pela qual um país impõe tarifas ou cotas às importações.

Recessão Período em que cai a produção total da economia.

Relação inversa Situação em que uma variável diminui, enquanto a outra aumenta.

Rendimentos marginais

decrescentes Situação em que cada unidade adicional de algo propicia cada vez menos beneficio.

Restrição orçamentária Limite de produtos e serviços que uma pessoa ou entidade consegue pagar.

Salários rígidos Salários que demoram a se alterar em relação às condições do mercado.

Sistema de Bretton Woods

Sistema de taxas de câmbio criado pelos países mais industrializados em 1945. Atrelava o valor do dólar dos EUA ao outo e o de outras moedas ao dólar.

Superávit Um desequilíbrio superávit comercial é uma exportação excessiva diante da importação; superávit orçamentário # um excesso de receita de impostos perante os gastos públicos.

Tarifa imposto sobre importação, em geral para proteger produtores do país da concorrência estrangeira.

Taxa de câmbio Relação de troca de uma moeda por outra. A taxa de câmbio é o preço de uma moeda em relação am das outras.

Taxa de juro Preço do empréstimo de dinheiro. A taxa de juro de um empréstimo costuma ser um percentual da quantia anual que deve ser devolvida somada ao montante emprestado.

Teoria da dependência A ideia de que recursos e riquezas passam dos países pobres para os ricos de tal modo que os pobres são incapazes de se desenvolver.

Teoria do caos Ramo da matemática que mostra que infimas mudanças nas condições iniciais podem causar efeitos significativos.

Teoria dos jogos Estudo das decisões estratégicas de individuos ou empresas em interação.

Total agregado Quantidade total. Por exemplo, a demanda agregada é a demanda total de bens e serviços na economia.

Utilidade Unidade usada para medir ■ satisfação ou felicidade obtidas com o consumo de produto ou serviço.

Utilidade marginal Mudança na utilidade (ou satisfação) total, que resulta do consumo de uma unidade a mais de um produto ou serviço.

Utilitarismo Filosofia segundo a qual as escolhas são feitas para aumentar a felicidade do maior número de pessoas.

Valor nominal Valor monetário de algo, expresso na moeda do dia.
Os preços em salários nominais mudam conforme a inflação e, portanto, não podem ser comparados em periodos diferentes (um salário de \$50 não compraria o mesmo em 1980 e 2000).

Valor real Valor de algo medido segundo a quantidade de bens ou serviços que m podem comprar.

Vantagem absoluta Capacidade de um país de produzir com mais eficiência que outro.

Vantagem comparativa

A capacidade de um país de fazer um produto com eficiência relativa maior que a de outro país, mesmo que este seja mais eficiente no todo.

ÍNDICE

Os números em **negrito** referem-se à entrada principal da pessoa.

A

Acemoğlu, Daron 206, 207, 328-29 ações 19,88 acionistas 168-69 bolsas de valores 19, 29, 38 corretores 38 mercados de altistas e baixistas 79 mercado de ações 88 Adenauer, Konrad 184, 222 administração 152, 168-69 Africa 314, 328, 329 Aghion, Philippe 232 agricultura 39, 60, 128, 152, 178 derivativos 263-64 fisiocratas e 19, 42-44, 62, 65 Akerlof, George 155, 275, 302 economia da informação 61, 208, 260 274-75, 281 Alemanha 152, 184, 199, 222, 223, 319, 325 Alesina, Alberto 261, 326-27 Al-Ghazali 67 Allais, Maurice 120, 195 teoria da utilidade 114, 162, ■ tomada de decisão 184, 185, 195 alta e baixa 78-79, 330-31 América Latina 193, 286, 290, 291, 329 Amsden, Alice 261, 284, 285, 338 Aguino, Tomás de 18, 20, 23 Ariely, Dan 266 Atistóteles 18, 21, 22, 62, 94, 114 Arkwright, Richard 50 Arrhenius, Svante 306 Arrow, Kenneth 185, 209, 232 e equilibrio 120, 123, 212-13 e informação do mercado 208-9, 281 e mercados livres 56, 60, 130, 220 possibilidade geral 184, 214-15 Arthur, Brian 278 Atkinson, Anthony 64

Axelrod, Robert 273, 338

B

Bachelier, Louis 262 Bagehot, Walter 🚟 balança de pagamentos 19, 252-53, 262, 323 Banco Internacional de Reconstrução e Desenvolvimento (Bird) 184, 186, 187 Banco Medici 18, 27 Banco Mundial 140, 141, 228, 231, 284. 286, 314, 315, 327 bancos 26-29, 152, 299, 331 bancos centrais 33, 260, 276-77, 320 bancos mercantis 27-28 corrida aos 316-21 crises bancárias 28, 174, 177, 209, 233, 293, 300-1 Banik, Dan 256 Banto, Yamagata 334 Barone, Entico 144, 174 Barro, Robert 76, 77, 164, 276, 339 Bauer Peter Baumol, William 94, 96 Becher Johann Becker, Gary 52, 53, 171 bem-estar 52-53, 185, 217-19 bens de Giffen 🚟 116-17 bens públicos 19, 46-47, 285, 308 Bentham, Jeremy 51, 214 Berle, Adolf 152, 168-69 Bemanke, Ben 322-25 Bernoulli, Daniel 63, 162 Bertrand, Joseph 91, 335 Beveridge, William 304 Binmore, Kenneth 283, 338 Black, Fischer 262, 264 Bodin, Jean 30-32 Böhm, Franz 222 Böhm-Bawerk, Eugen vor. 63, 106, 147, 335 Boisguilbert, Pierre de 37, 42, 57, 334 bolhas 18, 38, 88, 98-99, 272, 300

das pontocom 79, 99, 272

Bolton, Patrick 232

Booth, Charles 140

Borda, Jean-Charles de 214
Borio, Claudio 322
Brentano, Lujo 335
Bresnahan, Timothy 313
Bretton Woods 153, 184, 187, 231, 252, 262, 290
Bric, paises do 15, 261
Brickman, Phillip 218
Burke, Edmund 51
Bush, George W. 270



Cagan, Philip 244 Cairnes, John Elliott 126, 128 Calomins, Charles 321 Campbell, Donald 218 Cantillon, Richard 42, 56 Cantoni, Davide 138 capital 59-60, 230 social 280 capitalismo 20, 51, 88, 89 Marx e 102-5, 107, 261 cartéis 70-73, 88 cédulas 24, 25 Chamberlin, Edward 180 Chandler, Alfred 132, 337 Chang, Ha-Joon 339 Chenery, Hollis 178 Cheung, James 137 Child, Josiah 19, 🔤 Chile 201, 260 China 85, 105, 184, 185, 223, 243, 287, 323-25 Christensen, Clayton M. 148, 149 ciclos econômicos 51, 78, 153, 298 ciência 36, 50, 56, 120, 185, 261 Clark, Colin 36, 178 Coase, Ronald 137 Colbert, Jean-Baptiste 334 Coleman, James 280 comércio 18-19, 50, 80-85 déficits 262

e geografia 312

internacional 186-87, 228-31

livre comércio 19, 34, 35, 82

teoria da dependência 124, 242-43 Commons, John 206 Companhia das Índias Orientais 18, 35, 38, 168 computadores 123, 313 comunismo 46, 75, 88, 152, 185, 223 colapso do 57-58 marxismo 102-5 planejamento 102, 105, 153, 174-75, 176, 184, 232-33 concorrência 70, 79, 104, 126-29 ■ cooperação 273 ■ monopólio 94-97 limitada 90, 91 mercado livre 58 perfeita 88, 90, 126-29 Condorcet, Nicolas de 68, 215 gonluio 70-73 consenso de Washington 328, 329 consumo 42, 58, 198-200, 204-5 conspicuo 89, 117, 136 contabilidade da renda pública 36, 42, 44-45, 216-17, 310-11 convergência 224-26 dooperação 237, 241, 273 econômica 186-87 Cootner, Faul 272 Coreta do Sul 284, 285, 286, 287 Cournot, Antoine Augustin 70, 88, 90-91, 94, 238 Crefts, Nicholas 313 credit default swaps 299 crescimento 45, 104, 224-25 e desigualdade 261, 326-27 na atualidade 178-79 smithiano 59 teoria do crescimento endógeno 224, 225 Tigres Asiáticos 284 crises financeiras 51, 79, 104, 296-301 2007-08 28, 136, 177, 213, 261, 262, 272, 320, 321, 322-24, 331 da mueda 255, 288-93 leste da Ásia (1997) 187, 230, 292-93 cruz de Marshall 110,1 111 cultura 153, 166-67 custo de oportunidade 89, 133



Darwin, Charles 273 Davis, Morris 330

de Malynes, Gerard 34, 35 Debreu, Gérard 211, 232 e eficiência do mercado 210-13 e mercados livres 56, 50, 130, 220 modelo de equilibrio 120, 123, 212 decisão, tomada de 185, 273 irracionalidade 194-95, 266-69 paradoxos 184, 248-49 teoria dos jogos 234-41 DeLong, Brad 224 demanda 74-75 elasticidade da 124-25 lei da demanda/procura 112 veja também oferta e procura democracia 176, 231 demografia 68-69 Deng Xiaoping 222, 223 Denison, Edward 178 depressão 152, 154-61, 164, 188 voja também Grande Depressão desregulamentação 260, 264, 293 derivativos 263-64, 325 desemprego 74, 75, 152, 219, 302 e inflação 185, 200-3, 246 ■ procuta de emprego 304-5 involuntário 154-61 mundial 305 taxa natural 200-1 desigualdade e crescimento 261. 326-27 destruição cnativa 148-49 desvalorização 292-93 Devereux, Stephen 256 Diamond, Douglas 318-21 Diamond, Peter 304, 305, 338 DiLorenzo, Thomas 97 direitos de propriedade 207 distribuição de riqueza 211, 326 Disvatat, Piti 322 dívida 76-77, 298-301 perdão 261, 314-15 Dollar, David B5, Last Domar, Evsey 224 Dresher, Melvin 238-39 Dunover Charles 78 Duns Scotus 110 Dupuit, Jules 126, 180, 181



Easterlin, Richard 216, 217-18

Dybvig, Philip 318-21

Easterly, William 315 econometria 152, 153, 170 economia clássica 50-51, 88 comportamental 53, 194, 195, 248, 260, 261, 266-69, 272 de bem-estar 130-31, 176, 212-15, 220 definição 152, 171 desenvolvimentista 153, 185, 188-93, 261 indice de desenvolvimento numano 310 irracionalidade 61, 266-69 liberal 88, 153 planificada 102, 105, 153, 174-75, 176, 184, 232-33 social de mercado 184, 222-23 teoria da dependência 185, 242-43 economias de escala 27, 132, 213 Edgeworth, Francis 116, 117, 120 caixa de Edgeworth 212 educação 281 eleito burboleta 278 eficiência 56, 59, 144, 232 de mercado 185, 210-13, 272-73 de Pareto 89, 130-31, 212-13 imposto 64, 65 modelos salariais 160, 161, 302 egoismo voja interesse próprio elasticidade 64, 124-25 Ellsberg, Daniel 162, 249 empreendedores 89, 149 emprego 202-3, 276 empresas 88, 184 de capital aberto 38, 168 dizetores 152, 168-69 concorrência 94, 126-29 economias de escala 132 empresa aberta limitada 38 governança 168-69 salário de executivos 168, 169 empréstimo e divida 76-77 Engel, Ernst 124-25 engenharia financeira 260, 262-65 equilibrio 56, 58, 88, 144, 278, 294 de Nash 237, 239, 240, 241 geral 60, 88, 113, 118-23, 210, 212-13 parcial 111, 112-13, 123 Escandinávia 223

escassez 232-33

Escola

Austriaca 60, 88, 89, 97, 146-47, 153, 174-77 Britânica 147

de Chicago 185, 260 do Lausanne 147 Histórica Alemã 147 Estado desenvolvimentista 284-87 Estados Unidos 50, 85, 134, 187, 198, 264 bolha imobiliária 300-1 crises financeiras 51, 152, 318, 320-21, 324-25 déficit 262, 270, 322-23, 325 estagflação 201, 203, 271 estatistica 19, 36, 37, 152 Eucken, Walter 222 Europa 76, 85, 135, 185, 223, 260, 315, 325 вито 209, 254-55, 290 Europa Oriental 185, 193, 232, 329 Evans, Peter 287 expectativas adaptativas 244-45, 246 racionais 60, 198, 201, 244-47, 276, 303 veja também inacionalidade externalidades 137, 213, 308

F

Fama, Eugene 168, 185, 272, 337 folicidade 107, 130, 216-19 Ferber, Mananno 310 Ferguson, Niall 322, 324 Field, John 280 Fine Ben 280 Fisher, Irving 30, 32, 198, fisiocratas 19, 39, 42-45, 4 61, 62, 65 Fitoussi, Jean-Paul 219 Fleming, Marcus 185 flexibilização quantitativa 33 Flood, Merrill 237, 238-39 Flood, Robert, 261 Folbre, Nancy 310 fome 256-57 Ford, Henry 302 Foster, Richard 148 Frank, Andre Gunder 185 242, 243 Frankel, Jeffrey 252, 255, 293 Friedman, Milton 199, 260 definição de economia 171 e curva de Phillips 202, 203, 221 e livre mercado 34, 60, 177 e sindicalização 135 e taxas de câmbio 252 hipótese de renda permanente 205 monetarismo 184, 186-201, 222, 223 teoria quantitativa da moeda 30, 33 Friedman, Thomas 231
Fries, Steven 232
Frisch, Ragnar 152, 153, 170, 336
Fudenberg, Drew 273
Fukuyama, Francis 174, 280
Fundo Monetário Internacional (FMI)
184, 187, 228, 231, 314
fundos hedge 169, 321

Galbraith, John Kenneth 140, 184, 337



Garber, Peter 98, 99, 1991 gastos veja governo Gau 184, 187, 231 Gaucher Renaud 339 gênero 261, 310-11 George, Henry 39, 140 Giffen Robert 116 globalização 67, 135, 185, 226-31, 305 Godwin, William 68 Goodheart, Charles 330-31 Gordon, David 276 governança 168-69 governo 60-61, 176, 177, 202, 203, 221 e mudança climática 308 empréstimo × tributação 76-77 gastos com bem-estar 140-41 gastos públicos 19, 46, 47, 51, 140, 152-53, 164-65, 198-200 intervenção 51, 146, 152, 153, 174-75, 284-87, 303 não intervenção 57 no mundo em desenvolvimento 192, 193 Grā-Bretanha 51, 105, 179, 184, 186, 202, 223, 285, 320 Grande Depressão 29, 152, 158, 186, 198, 229-30, 290, 298, 318 Grandmont, Jean-Michel 278 Granger, Clive 170 Grécia 18, 46, 77, 82, 106, 290, 292 Greif, Avner 206 Gresnam, sir Thomas 274, 275 Grossman, Gene 312 Guerra Fria 185, 236, 239, 239 Guerras mundiais 152, 153, 184



Hales, John 82 Hall, Robert 204, 247 Hamilton, Alexander 34 Hanrian, Lyda J 280 Hansen, Alvin 204 Hardin, Garrett 68 Harrod, Roy 224 Harsanyi, John 236, 240 Hayek, Friedrich 56, 57, 126, 129, 177, 260 e complexidade 278 ■ interferência do Estado 152 e mercados 60, 153, 174-77, 185 e socialismo 144, 146 Heathcote, Jonathan 330 Heckscher, Eh 82, 84, 312 Hegel, Georg 102, 104 Helpman, Elhanan 312 Hicks, John 130, 156, 165, 244 e elasticidade 124 modelo ISLM 153, 160, 165, 202 teoria do equilíbrio geral 120 hipotecas 298, 299-300, 330-31 alto risco (subprime) 265, 300-1, 324, 330, 331 Hirschman, Albert 191 Hobbes, Thomas 37, 57 Hofmann, Boris 331 Holmes, Thomas 180 Homo economicus 52-53 Hoover, Herbert 152 Hume, David 19, 30, 47, 50, 57, 61 Hungria 232-33 Hurwicz, Leonid 240



Ibn Taymiyyah 110
Impostos 46. 50, 76, 220, 326-27
cortes e receitas 260, 270-71
■ poluição 137, 306, 308
incidência 64-65
justiça e eficiência 64, 65
paraisos fiscais 271
incerteza 114, 208
e risco 129, 162-63
tomada de decisão 194, 195, 248, 249, 267
Índia 85, 309
indústria 102, 191, 285-87
indústria petrolífera 193, 260
industrialização 50, 88, 178-79, 191-93

inflação 30-33, 262, 276, 277 e desemprego 185, 200-3. 246estagflação 201, 203, 271 hiperinflação 152, 199, 290 monetarismo 198, 260 informação 52, 61, 176, 208-9, 260, 272, 281 inovação 58, 60, 148-49, 313 instabilidade financeira 26, 260, 261, 296-301 instituições 206-7, 230-31, 285 interesse próprio 52, 53, 60, 72, 175, 211, 267 intervenção 51, 146, 152, 153, 185, 284-87, 303 investimento 190, 192 risco 262-65 irracionalidade 194-95, 266-69, 290 Itália, atividade bancária 26-27, 28

J

Jayachandran, Seema 314
Jensen, Michael 168
Jensen, Robert 116, 117
Jevons, William 88, 89, **114-15**, 121, 130, 232
justica 64, 65, 131, 215

K

Kahn, Charles 321 Kahn, Richard 164, 165, 181, 336 Kahneman, Daniel 162, 194, 260, 266-69 Kalecki, Michal 164 Kant, Immanuel 21 Kaplan, Sarah 148 Kates, Steven 74 Keynes, John Maynard 78, 79, 161. 177, 184, 208, 249 e consumo 204 e depressões 298 c desemprego 74, 75, 156-61, 202 e equilibrio getal 123 e intervenção do Estado 152, 153, 303

e moeda 30, 33, 75, 198 e oferta e procura 110 multiplicador keynesiano 44, 45, 164-65 união monetária internacional 186 keynesianismo 60, 184, 245, 260, 262, 276 Kindleberger Charles 290, 318 King, Gregory 19, 36, 37, 170 King, Mervyn 208 Kirman, Alan 278 Knight, Frank 126, 129, 163, 208, 248, 249 Kondrauev, Nikolai Dmitriyevich 336 Kornai, János 184, 232-33 Kraay, Aart 🔣 Kremer, Michael 314, 315 Krugman, Paul 192, 284, 290, 312, 339 Kublai Khan 24 Kuznets, Simon 153, 178-79 contabilidade de renda nacional 36, 42, 216, 310

a desigualdade e mescrimento 326

e economia moderna 178-79

Kydland, Finn 260, 276-77

L

Laffer, Arthur 260, 270, 271 laissez-faire 57, 60, 61, 147 Lancaster, Kelvin 185, 220-21 Lange, Oskar 120, 146, 175-76, 210 Layard, Richard 216 Leamer, Edward 330 Lehman Brothers 213, 265, 301, 324 leis antitruste 70, 73, 97 Leis dos Cereais 82-83 Leontief, Wassily 225, 312 Lerner, Abba 146 leste da Asia 187, 230, 282-87 letra de câmbio 18, 28 liberalismo econômico 172-77 Liefman, Robert 97 Lipsey, Richard 185, 220-21, 313 List. Friedrich 190, 242, 284, 334 livre comércio 19, 34, 35, 82 livre mercado 50, 51, 54-61, 105, 131, 220 equilibrio 118-23 falhas 152, 251

liberalismo econômico 174-77
política de desenvolvimento 193
Locke, John 19, 20, 21, 50, 63, 106, 110, 113
Lotenz, Edward 278, 279
Lucas, crítica de 246-47
e expectativas racionais 198, 201, 246-47
Lucas, Robert 77, 161, 202, 224, 276, 337

M

Mackay, Charles 88, 98 macroeconomia 19, 42, 77, 152, 153, 201, 202, 203 Maisel, Sherman 330 maldição do vencedor 294-95 Malestroit, Jean de 30 Malinowski, Bronislaw 166 Malthus, Thomas 51, 57, 68-69, 74, 141, 256 Mandelbrot, Bonoît 265, 278. 279 Mandeville, Bernard 56, 66 Mankiw, Gregory 244, 303 mão de obra, divisão da 51, 66-67 mercado 113, 304-5 valor da 19, 36, 37, 89, 106-7, 110 Mao Tsé-tung 102, 105, 185 Markowitz, Harry 262 Marshall, Alfred 89, 110, 114, 117, 136, 147, 232 definição de economia 171 e concorrência limitada 126-29 m economias de escala 132 ■ elasticidade da demanda 124 e monopólios 94, 96 e ofesta e procura 22, 88, 110-13,116, 133 Marx, Karl 21, 45, 57, 66, 67, 68, 89, **100-5**, 261 Capital, O 42, 88, 102, 106, 144 destruição cnativa 148, 149 e economia socialista 144 teoria do valor-trabalho 89, 106 Manifesto comunista 20, 46, 88,

e economia socialista 144
teoria do valor-trabalho 89, 106
Manifesto comunista 20, 46, 88,
102, 104, 222
matxismo 147
Maskin, Eric 273
matemática 89, 110, 120-23, 152,
153, 210, 279



Mauss, Marcel 166 McCulley, Paul 298 McKenzie, Lionel W. 123 McKinnon, Ronald 252 Meade, James 137 Means, Gardiner 152, 168-69 Menger, Carl 62, 88, 114, 116, 124, 147, 335 mensuração econômica 19, 36-37 mercado 51, 88 altista e baixista 79 incerteza 274-75 distorções 220-21 eficiência 185, 210-13, 272-73 faiha 61, 65, 147, 185, 213, 308 fartura 74-75 imperfeições 302 informação 208-9 integração 226-31 porfeito 65 socialismo 146 veja também livre mercado mercado imobiliário 299-301, 324, 330-31 mercados financeiros 260, 262-65. 300-1 mercantilismo 18, 19, 34-35, 42, 58, 68, 82, 102, 228 Morton, Robert C. 264 Mosopotâmia 26 microeconomia 152, 153 Milgrom, Paul 294 Mill. John Stuart 88, 95, 126, 132. 136 ■ felicidade 216 ■ homem econômico 52-53 e monopólios 94-95, 97 e pobreza 140, 141 Miller, Nolan 116, 117 Minsky, Hyman 26, 260, 261, 298-301

Mises, Ludwig von 74, 75, 147, 170, 185

e divisão do trabalho 66

e planejamento central 144-47

e preços 133

e socialismo 22, 89, 175

Mishkin, Frederick 204

modelo

de precificação de ativos financeiros 262 de precificação de opções 264-65 ISLM 153, 160, 165

nordico 223 Modigliani, Franco **204-5**, 247

moeda 24-25, 75
circulação da 40-45
crises 261, 288-93
de metal 18, 24, 25
desvalorização 30, 290, 292-93
discriminação de preços 180, 181
mercados 113, 301
monopólio 70, 92-97, 129, 132,
147, 221
oferta de 18, 31-32, 147, 152, 184,
196-201

Smith m 58, 88 teona quantitativa da 30-33, 198, 200

unificação 252-55 monetarismo 184, 196-201, 222, 260 Moore, Henry 170 moralidade e mercados 22-23

Morgenstern, Oskar 114, 194, 237, 274

Mortensen, Dale 304, 305 mudança climática 261, 306-9 mulheres 310-11 Mülier-Armack, Alfred 222-23 Mun, Thomas 18, 35 228 Mundeil, Robert 185, 252-54, 270,

271 Murphy, Kevin 244-47, 276 Muth. John 244-47, 276 Myerson, Roger 276

M

Nações Unidas 141, 184, 193, 254, 306, 308, 310

Nash, John 90, 91, 184, 236-40, 294

Navarrus (Martin de Azpilcueta) 31 negociação coletiva 134-35, 160 neoliberalismo 177, 187

New Deal 153, 184

Nixon, Richard 186, 187, 199, 260, 262

Nordhaus, William 306-9

North, Douglass 166, **206-7**, 328 North, Dudley 34 Northern Rock 320 Nurkse, Ragnar 190, 191, **336**



obrigações de dívida garantida (CDOs) 265, 299, 324 Obstfeld, Maurice 292, 322 oferta 74-75, 270 e procura 51, 88, 89, 108-13, 121-22 economia do lado da oferta 270-71 Offer, Avner 166, 167 Ohlm, Bertil 82, 84, 312 oligopólio 70 Olson, Mancur 82, 85 ONU veja Nações Unidas Open 71-72, 73, 185, 260 ordoliberalismo 222 Otimo de Pareto 89, 130-31, 212-13 Oswald, Andrew 216, 219 Owen, Robert 78



padrão-ouro 24, 25, 152, 186, 260 países em desenvolvimento 85, 141, 185, 219, 230, 261, 293, 309 países pobres 185, 308 crescimento econômico 224-25 perdão da dívida 314-15 teona da dependência 242-43 Pantaleoni, Maffeo 131 paradoxo do voto 184, 215 paradoxos dos gastos 116-17 Pareto, Vilfredo 60, 88, 120, 122, 130-31, 144 patentes 46, 47 Patinkin, Don 165 permuta 18, 24, 25, 75, 166 Perrotti, Roberto 326 Pettit, Nathan 136 Petty, William 18, 36-37, 39, 42, 106 Phelps, Michael 305 Phillips. Bill 202-3, 221 curva de Phillips 185, 200, 201

Pigou, Arthur 157, 220, 299, 336 e discriminação de preços 180, 181 e imposto de poluição 89, 137, 306, 308 Pissarides. Christopher 304, 305, 339 Plano Marshall 190, 192 Platão 18, 20, 66, 67 pobreze 140-41, 152, 156, 157, 261, 327 Poincaré, Henri 278 Polanyi, Karl 136, 153, 166-67 Polo, Marco 24 poluição 89, 137, 306, 308, 309 Ponzi, esquemas 298, 300, 301 população 36, 51, 68-69, 190, 256 poupança 33, 75, 204-5 desequilibrios mundiais 322-25 Prebisch, Raul 124, 242, 243 preço 88-89 determinação de preços 71-73 discriminação 180-81 e holhas econômicas 98-99 e concorrência 90, 126-29 e moralidade 18, 22-23 e quantidade da moeda 32 glasticidade 64, 124 inflação 30-32 oferta e procura 108-13 precificação predatória 96 rigidos 303 preço de mercado 22-23, 57-58, 145 Prescott, Edward 260, 276-77 presentes, troca de 166, 167 Prestre, Sébastien le 37 Prigogine, flya 278 probabilidade 88, 248-49 procura veja oferta z procura procura de emprego e desemprego 304 - 5produto interno bruto (PIB) 37, 216-19, 284, 310-11 produto nacional bruto (PNB) 36 propriedade privada 18, 20-21, 176 proteção (hedging) 263, 264 protecionismo 50, 51, 82, 85, 190, 192, 228, 242 protestantismo 138-39 Putnam, Robert 280 quebra de Wall Street 89, 152 Quesnay, François 45, 51, 62, 165, 216 e circulação da moeda 42-45 e egoismo 52 e terra/agricultura 19, 39, 178

R

racionalidade 50, 52-53, 60, 61, 88 Ramsay, Frank 64 Rand Corporation 238, 239 Rawls, John 215 Reagan, Ronald 199, 201, 260 270, 271 recessão 148, 149, 261, 303 reforma econômica 328-29 Regnault, Jules 272 Reinhart, Carmen 290 religião 138-39 rendimentos decrescentes 62, 68, 224 Revolução Francesa 50, 51, 65, 75, 102 Revolução industrial 50, 51, 95, 132, 168, 179, 307 Ricardo, David 51, 64, 78, 82-84, 124, 128, 140 # comércio 34, 82-83, 228 e preços 110 e valor 106, 133 ■ vantagem comparativa 312 equivalencia ricardiana 76-77. 164 risco 115, 162-63, 248, 267 sistema bancário 27-28 value at risk (VaR) 262 riqueza 19, 36-37 risco moral 208, 209, 321 Robbins, Lionel 133, 144, 146, 152, 171 Robinson, Joan 180-81 Rodrik, Dani 261, 339 e desigualdade e crescimento 326-27 globalização 228, 229, 230-31 e reforme econômica 328-29 Rogoff, Kenneth 290, 322 romanos 20, 22 Romer, Paul 224 Roosevelt, Franklin D. 152, 153, 184, 321 Röpke, Wilhelm 222 Rose, Andrew 252, 255, 293 Rosenstein-Rodan, Paul 190-92, 284, 336 Rostow, Walt 190 Rothschild, Michael 274, 281 Roubini, Nouriel 61, 321

Rowntree, Seebohm 140

S

Sachs. Jeffrey 261, 314-15 Saint-Péravy, Guerneau de 62 Saint-Simon, Henri de 334 Sala-i-Martin, Xavier 326, 327 salários 58-59 de eficiência 160, 161, 302 reais 158-60, 303 rígidos 303 Samuelson, Paul A. 46, 120, 130 Samuelsson, Kurt 138 Saravia de la Calle, Luis 22 Sargent, Thomas 77, 201, 202, 246, 303 Savage, Leonard J. 115, 194, 248 Say, Jean-Baptiste 51, 74-75, 78, 270, 298 Scarf, Herbert 210 Schelling, Thomas 236, 241 Schmookler, Jacob 313 Scholes, Myron 262, 264 Schultz, Theodore 39 Schumpeter, Joseph 58, 89, 97, **148-49**, 313 Schwartz, Anna 198 seguro 209, 275 Selten, Reinhard 236, 240-41 Sen, Amartya 140-41, 214, 219, 220, **256-57** teoria das concessões 256-57 Shapiro, Carl 302 Shiller, Robert Shin, Hyun Song 325 Shlerfer, Andrei 266, 326 Simon, Herbert 52, 98, 247, 266 sinalização e detecção 281 sindicatos 134-35, 160 Singer, Hans 124, 242, 243 Sismondi, Jean-Charles 51, 78-79 Sistema Monetário Europeu (SME) 292 Smith Adam 45, 61, 71, 75, 132, 148 e bens públicos 47 e comércio internacional 83, 84, 228 e concorrência 90, 126, 129, 131

e divisão do trabalho 66-67

212

e economia de livre mercado 56-61,

e forças de mercado 78, 156, 220

e homem econômico 52-53, 208

e monopólios 88, 96 e tributação 270 e valor 39, 63, 106, 110 Riqueza das nações, A 351 50-51, 52. 56, 66, 74, 94, 166, 224 Smith, Yves 324 Smithson, Michael 248 socialismo 22, 89, 153, 175, 260 cálculo socialista 145 economia planejada 142-47, 232-33 Solow, Robert 62, 224-25, 313 Sombart, Werner 148 Spence, Michael 274, 281, 338 Sraffa, Piero 133 Stálin, Joseph 152 Stern, Nicholas 261, 306-7 Stevenson, Betsey 219 Stigler, George 70, 73, 116, 304-5, 337 Stiglitz, Joseph 219, 220, 228, 274, 338 e desemprego 161 e filtragem 281 e impostos 64 e países em desenvolvimento 85, 193 e salários 302 Stone, Richard 36 subconsumo 78, 79 subemprego 74 Summers, Lawrence 268 superprodução 74-75, 78, 79, 104 Sweezy, Paul 106 Syrquin, Moshe 178

T

Taleb, Nassim N. 248, 265, 296
tarilas 85, 229, 230
Taussig, Frank 180
taxas de câmbio 185, 250-55, 262
crises da moeda 290-93
derivativos 263-64
Taylor, Fred 75, 144
Taylor, John B. 303, 322, 324
tecnologia 60, 62, 69, 178, 179, 225
e integração de mercados 228, 229
saltos tecnológicos 313
tecnologia da comunicação 185, 313
teoria
da complexidade 261, 278-79
da escolha pública 60

da escolha racional 52-53

da escolha social 214-15

da perspectiva 260, 269

da procura e do ajuste 304-5 das concessões 256-57 do caos 261, 278, 279 dos jogos 184, 205, 234-41, 273, 294, 295 dos leilões 294-95 quantitativa da moeda 30-33 segunda ótimo 220-21 terra 19, 39, 106, 124 Thaler, Richard 272 Thatcher, Margaret 201, 223, 260 Thom, René 278 Thornton, Henry III Thünen, Johann von 120 Tigres Asiaticos 85, 243, 261, 282-87 Tinbergen, Jan 336 Tobin, James 337 Todaro, Michael 338 Trajtenberg, Manuel 313 transportes 229, 230 Trivers, Robert 273 tulipomania 98-99 Turgot, Anne-Robert-Jacques 50, 51, 62, 63, 64, 65 Tversky, Amos 162, 194, 260, 266-69

U

União Soviética 102, 146, 152, 260, 261
utilidade 52, 89, 130
decrescente 114-15, 124
esperada 194-95, 248, 266
marginal 63, 88, 89, 110, 114-15, 116, 124
ordinal 130
utilitarismo 51, 120, 130, 214, 215



valor 25, 51, 210
custo de oportunidade 133
leilões 294
teoria do valor subjetivo 63
teoria do valor-trabalho 19, 36, 37, 89,
106-7, 110
value at risk (VaR) 262
van de Walle, Nicolas 328
vantagem comparativa 80-85, 312

Veblen, Thorstein 89, 117, 136, 206, 335
Verdoom, Petrus Johannes 132

Verdoom, Petrus Johannes 132 Vickrey, William 294-95 Vishny, Robert 326 Volcker, Paul 272 von Neumann, John 114, 123, 194, 236, 237, 274

WY

Wade, Robert 285, 286 Wagman, Barnet 310 Wall Street 89, 152 Wallace, Neil 246, 303 Wallerstein, Immanuel 242 Wallis, John 328 Walras, Léon 120, 131, 211 e eficiência 232 equilibrio geral 44, 56, 60, 88, 113, 120-23, 130, 146, 210 Wanniski, Jude 271 Waring, Marilyn 261, 310-11 Watt, James 50 Webb, Beatrice 89, 134-35, 156, 157, 160 Weber, Max 138-39 Weber, Robert J. 294 Weingast, Barry 328 Wieser, Friedrich von 89, 133, 335 Williamson, John 328, 329 Wolfers, Justin 219 Yellen, Janet 156, 302

AGRADECIMENTOS

A Dorling Kindersley agradece a colaboração gráfica a Niyati Gosain, Shipra Jain, Payal Rosalind Malik. Mahua Mandal, Anjana Nair, Pooja Pawwar, Anuj Sharma, Vidit Vashisht e Shreya Anand Virmani; e a colaboração editorial a Lili Bryant.

CRÉDITOS DAS IMAGENS

A editora agradece às pessoas a seguir a amável autorização para reproduzir suas fotografias:

(Legenda: a-alto; b-abaixo/embaixo; c-centro; f-fora; e-esquerda; d-direita; t-topo)

20 Getty Images: Barcroft Media (bc). 23 Alamy Images: The Art Gallery Collection (te). Getty Images: The Bridgeman Art Library (td) 24 Getty Images: AFP (cd). 25 Getty Images: Nativestock / Marilyn Angel Wynn (bd) 27 Corbis: Bettmann (td). 28 Dorling Kindersley: Judith Miller / The Blue Pump (td). Getty Images: John Moore (be). 29 Getty Images: Jason Hawkes (bd). 31 Library of Congress, Washington, D.C.: (td). 33 Getty Images: Universal Images Group / Leemage (te). 35 Getty Images: AFP / Fred Dufour (td). 37 Alamy Images: The Art Archive (be). Getty Images: Hulton Archive (td). 38 Corbis: Heritage Images (bd). 42 Corbis: The Gallery Collection (tc). 43 Tableau Économique, 1759. François Quesnay (be). 44 Alamy Images: The Art Gallery Collection (be). 45 Getty Images: Hulton Archive (td). 47 Corbis: Bettmann (td); Hemis / Camille Moirenc (te). 53 Corbis: Godong / Philippe Lissac (td): John Henley (be). 56 The Art Archive: London Museum / Sally Chappell (be). Corbis: Johnér Images / John (td). 58 Getty Images: The Bridgeman Art Library (b). 60 Corbis: Robert Harding World Imagery /

Neil Emmerson (be). 61 Corbis: Justin Guariglia (te). Library of Congress, Washington, D.C.: (td) 63 Corbis: Sebastian Rich (bd) 65 Corbis: The Art Archive / Alfredo Dagli Orti (td). Dreamstime.com: Georgies Kollidas (be). 67 Corbis: Tim Pannell (te). Getty Images: AFP (bd). 58 Getty Images: Paula Bronstein (bc) 69 Corbis: Bettmann (td) 71 Getty Images: Bloomberg (td). 73 Getty Images: Bloomberg (be) Library of Congress, Washington, D.C.: (bd). 75 Corbis: National Geographic Society (bc). Library of Congress, Washington, D.C.: (td) 77 Corbis: EPA / Simela Pantzartzi (cd) 79 Getty Images: Archive Photos / Lewis H. Hine (te). 83 Corbis: Bettmann (bd). 84 Corbis: Imaginechina (te). Getty Images: Hulton Archive (be). 85 Corbis: Cameron Davidson (bc). 95 Getty Images: Hulton Archive / London Stereoscopic Company (td); Science & Society Picture Library (be) 97 Corbis: Bettmann (te) Getty Images: Per-Anders Pettersson (bd). 98 Flora's Mallewagen, c.1640, Hendrik Gemitsz. Pot (bc). 102 akgimages: German Historical Museum, Berlin (td). 103 Getty Images: Science. & Society Picture Library (be). 104 Corbis: Michael Nicholson (te). 105 Corbis: Bettmann (td). Getty Images: CBS Photo Archive (be). 110 Alamy Images: Interfoto (be) 112 Getty Images: Yawar Nazir (be). 113 Getty Images: APP (te). 115 Popular Science Monthly, volume 11, 1877 (td), 117 Corbis: EPA / Abdullah Abir (td); Imaginechina (te). 120 Alamy Images: Interfoto (be). Dreamstime.com: Ayindurdu (td). 122 Getty Images: Jeff J. Mitchell (td). 124 Corbis: Cultura / Frank and Helena (cd). 125 Alamy Images: Interfoto (td). 129 Getty Images: Bloomberg (td); Taxi / Ron Chapple (be). 131 Library of Congress, Washington, D.C.: (td). 132 Getty Images: Photographer's Choice /

Hans-Peter Merten (hc). 135 Getty Images: Bloomberg (td); Hulton Archive (be) 136 Library of Congress, Washington, D.C.: (bc). 139 Getty Images: Hulton Archive (be); SuperStock (te) 141 Corbis: Viviane Moos (bd). Getty Images: Hulton Archive (te). 145 Getty Images: De Agostini Picture Library (td). 147 Corbis: Bettmann (be). Cortesia do Instituto Ludwig von Mises, Auburn, Alabama, EUA. 149 Corbis: Bettmann (td): Rolf Bruderer (be). 156 Getty Images: Hulton Archive (cd). 157 Getty Images: Gamma--Keystone (td). 159 Corbis: Bettmann (td). 160 Getty Images: Ethan Miller (be). 161 Corbis: Bettmann (td): Ocean (te). 163 Corbis: Paulo Fridman (cd). 165 Corbis: Xinhua Press / Xiao Yijiu (tc). 167 Corbis: Macduff Everton (bc). Library of Congress, Washington, D.C.: (td). 168 Dreamstime.com: Gina Sanders (bc). 169 Corbis: Dennis Degnan (bd). 171 Corbis: Darrell Gulin (bd). 175 Corbis: Reuters / Korea News Service (bd). 177 Corbis: Hulton-Deutsch Collection (td). Getty Images: Bloomberg (te). 179 Corbis: Heritage Images (td). Getty Images: AFP (be). 181 Getty Images: The Agency Collection (be) Hulton Archive / Express Newspapers (td). 186 Corbis: Hulton--Deutsch Collection (bc). 187 Corbis: Reuters (bd). 192 Corbis: Gideon Mendel (te) 193 Corbis: Reuters / Carlos Hugo Vaca (bd). Getty Images: Photographer's Choice / Wayne Eastep (be). 195 Getty Images: AFP / Gabriel Duval (be). 198 Library of Congress, Washington, D.C.: U.S. Farm Security Administration / Office of War Information / Dorothea Lange (t). 199 Corbis: Bettmann (td); Hulton-Deutsch Collection (tc). 201 Corbis: Reuters (te). Getty Images: Brad Markel (bd). 203 Getty Images: Dorothea Lange (cd). 205 Getty Images: The Agency Collection / John Giustina (be): Archive Photos / Bachrach (td). 207 Getty Images: Andreas Rentz (tc).

University of Nebraska-Lincoln: (td). 209
Corbis: Bettmann (be); Stuart
Westmorland (te). 211 Corbis:
Imaginechina (bc). Getty Images: AFP (td).

213 Getty Images: Chris Hondros (hc). 215 Getty Images: The Bridgeman Art

Library (td).

Diephuis / John Lund (td). 218 Corbis:
Christophe Boisvieux (bd). 219 Corbis:
Nik Wheeler (td). 223 Corbis: SIPA /
Robert Wallis (td). 225 Corbis: Sygma /
Ira Wyman (be). Getty Images: AFP /
Frederic J. Brown (td). 228 Corbis: The
Gallery Collection (cd). 229 Getty
Images: Science & Society Picture
Library (bd). 230 Corbis: EPA / Udo
Wertz (bd); Imaginechina (te). 233
Corbis: Peter Turnley (td). Cortesia do

Professor János Kornai. 236

Dreamstime.com: Artemisphoto (td).
239 Corbis: Reuters (td). Digital

Vision: (be). 240 Corbis: Lawrence

Manning (be). 241 Corbis: Tim Graham
(td). 243 Corbis: EPA / George Estri (te).
245 Corbis: Cultura / Colin Hawkins (td).
246 Getty Images: Photolibrary / Peter

Walton Photography (te). 247 Corbis:

249 Dreamstime.com: Ivonne Wierink

EPA / Justin Lane (be).

(t/Um); Zoommer (t/Balls). 253 Corbis:
George Hammerstein (td). 254 Corbis:
Sygma / Regis Bossu (td). Getty
Images: Rloomberg (be). 257 Getty
Images: AFP / Tony Karumba (td);
Jeff Christensen (be). 263 Corbis: Robert
Essel NYC (bd). 264 Getty Images:
Glow Images, Inc. (te).

265 Dreamstime.com: Zagor (bd). 267 Dreamstime.com: Digitalpress (bd). 269 Getty Images: Paula Bronstein (td), 271 Corbis: John Harper (td), 273 Getty Images: Konstantin Zavrazhin (bd). 275 Corbis: Big Cheese Photo (td). Getty Images: Dan Krauss (be). 277 Corbis: Reuters / Wolfgang Rattay (be). Getty Images: Lisa Maree Williams (te). 278 Corbis: Frans Lanting (bc). 279 Corbis: Louis K. Meisel Gallery, Inc. (bd). 281 Corbis: Ocean (cd). 285 Corbis: Bettmann (te). Dreamstime.com: Leung Cho Pan (bd). 286 Corbis: Justin Guarighia (te). 287 Corbis: Topic Photo Agency (bd), Xinhua Press / Xu Yu (be).

291 Corbis: Reuters / Philimon Bulawayo (td). 293 Corbis: Xinhua Fiess / Guo Lei (bd). 295 Corbis: Hemis / René Mattes (bd). 298 Corbis: Bettmann (td). 300

Getty Images:

The Image Bank / Stewart Cohen (bc).

301 Corbis: Reuters / Shannon Stapleton (td) 302 Corbis: Bettmann (bc). 304 Corbis: Images.com (cd).

305 Corbis: EPA / Mondelo (bd). 307
Getty Images: UpperCut Images /
Ferguson & Katzman Photography (te). 309
Corbis: Eye Ubiquitous / David Cumming
(bd). Getty Images: Helifilms Australia

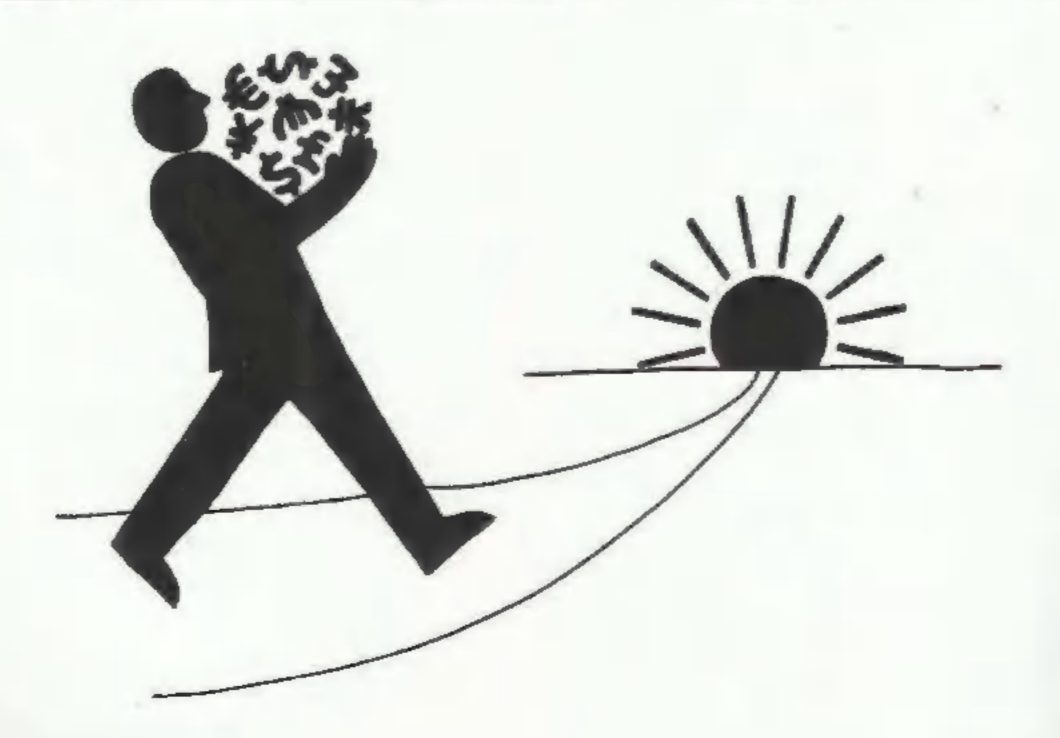
(bd). Getty Images: Helifilms Australia (te). 311 Getty Images: Stone / Bruce Ayres (te). 313 Corbis: Roger Ressmeyer (bc). 315 Corbis: EPA / Kim Ludbrook (cd). Getty Images: Wirelmage / Steven A. Henry (be). 320 Library of Congress,

Washington, D.C.: George Grantham
Bain Collection (te). 321 Corbis: Bettmann
(tc). 323 Getty Images: Archive Photos /
Arthur Siegel (tc). 325 Getty Images:
Mark Wilson (td). 327 Corbis: Robert
Harding World Imagery / Duncan Maxwell
(cd). Getty Images: Bloomberg (be). 329
Getty Images: AFP / Issouf Sanogo (td).

330 Getty Images: Stone / Ryan McVay (cd), 331 Corbis: Star Ledger / Mark Dye (bd)

Todas as outras imagens Dorling Kindersley.

Veja mais informações em www.dkimages.co.uk



AS PESSOAS SÃO
INFLUENCIADAS
POR ALTERNATIVAS
IRRELEVANTES

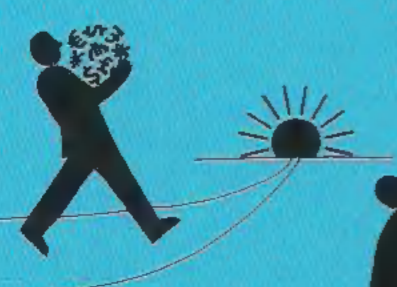
多多

ATÉ REFORMAS ECONÔMICAS BENÉFICAS FALHAM



A MAIORIA DOS (ARROS VENDIDOS É "ABA(AXI"

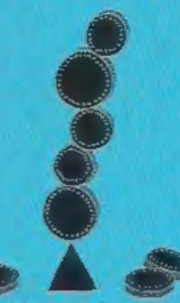
> A ECONOMIA ESTÁ INSERIDA NA CULTURA



FINANCIAR JÁ É TRIBUTAR DEPOIS



A MÃO INVISÍVEL DO MERCADO IMPÕE ORDEM



ECONOMIAS ESTÁVEIS TÊM SEMENTES DA INSTABILIDADE

Quando ouvimos faiar em surrento do desemprego, inflação, crise do mercado de ações e deficira comerciais, será que momento modes as teorios connúmicas em momento das momento en a mode.

cate a p mane completo e savalunade livro acidas emergencia. Note las bieves biografias de economistica citações de quandas personadoras, de cada secretio de cada se cada se

as confusionmental



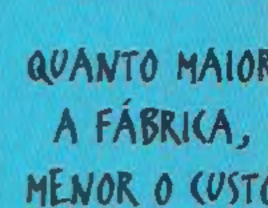
ECONOMIA É A CIÊNCIA DE RECURSOS ESCASSOS

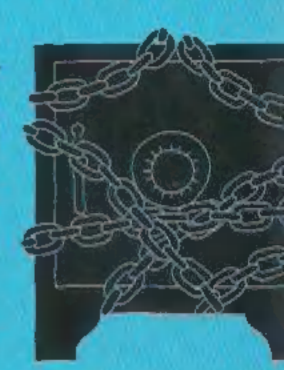
COM O TEMPO, ATÉ O EGOÍSTA COLABORA COM OS OUTROS











É POSSÍVEL INVESTIR SEI (ORRER RISCO



O VALOR DE

UM PRODUTO VEM

DO ESFORÇO NECESSÁ

PARA FAZÊ-LO